

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

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

# ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

	কটন ক্লাব (বিডি) লিঃ
ঠিকানা	Jarun (South), 72,( Kasimpur, Gazipur, Dhaka )
কারখানার কোড	<b>GZP</b> 572
কালার কোড	

নুল্যায়নের ধর	া: বৈঘুত্তিক মূল্যায়ন	পর্ববেষ্ফণের তারিখ: -
. পৰ্ববেষ্ণণ		
পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ ক্যাপ আইটেম	ocumentation review –Electrical Single Line Diag	ram was available but not updated.
ক্যাটাগরি		
১.১. কাৰ্যক্ৰ	ন	
কাৰ্বক্ৰম	1. Provide updated SLD matching the existing ir indicate exact positions of all points of switch b approved by the engineer-in-charge.	
সুপারিশের তথ্যসূত্র		
কার্থানার কার্বক্রম		
	প্রযোগ্য লয়	
চুডান্ড সময়সীমা	_	
সংশোধিত সময়সীমা	_	
অগ্রগতির অবস্থা		
<u>মন্তব্য</u>		

### ২. পর্ববেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ	Documentation review –There was no Electrical Layout drawing.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
<ol> <li>কার্থ</li> </ol>	ক্রম

কাৰ্শক্ৰম	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	
ভিখ্যসূত্ৰ	
কার্থানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রবোগ্য নর
চুডান্ত সময়সীমা	
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

(O).	প্র	<b>245</b>	7

পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ	Substation room –The substation area was not compliant with the minimum area requirements mentioned in BNBC. The area was 220m2 and the minimum spacing from the wall was 1.75m (enclosed room).
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

## ৩.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্শক্ৰম	Area of substation / transformer to meet requirements of Table 8.1.23 of BNBC. The minimum recommended area is .m2. 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	
ভ৾খ্যসূত্ৰ	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রব্যোগ্য নর
চুডান্ত	_
সমশ্রসীমা	
সংশোধিত	_
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
মন্তব্য	

৪. পর্ববেষ্কণ
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
পরিদর্শন  Substation room –Breather cup oil found empty and Silica gel found faded to the
পর্শবেষ্কণ transformer of the facility.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি
৪.১. কার্যক্রম
Accessive of two references like breathers worth ring breakhalt relevantion rel
Accessories of transformers like breathers, vent pipe, buchholz relay, silica gel
must be in order at substation.
সুপারিশের
ভিশ্যসূত্ৰ
কারখানার
কাৰ্যক্ষম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নয়
ু কুড়ান্ত
प्रभेदिन
সংশোধিত
স্বাস্থ্যস্থান
অগ্রগতির
অবস্থা
্ষিত্তব্য
<b>৬. পর্ববেষ্ফ</b> ণ
পিরিদর্শন
পরিদর্শন   পর্ববেষ্ণণ   Generator room –Unwanted materials were stored inside the Generator room.
ক্যাপ
অুলাম । অুলাম ।

## 

### ৬. পর্ববেষ্ণণ

মন্তব্য

	mum distribution boards –No rubber mat was provided in front of maximum ibution boards.
기 <b>প</b>	
াইটেম গ্রাটাগরি	
normaj	
.১. কাৰ্যক্ৰম	
কাৰ্যক্ৰম Pr	ovide adequate rubber mats in front of all distribution panels.
সুপারিশের	
তথ্যসূত্র ক্রমেন্ডার	
কারখানার কার্যক্রম	
<b>অগ্রাধিকার</b> প্র	যাজ্য নয়
চুডান্ত সময়সীমা	
সংশোধিত	
<u> भूगश्रीमा</u>	
অগ্রগতির	
অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

### ৭. পর্যবেষ্ডণ Substation room and 1st Floor Utility building -All incoming and outgoing circuits of HT প্রাপ্তি and LT panels were not clearly and permanently labeled with identifications numbers পরিদর্শন and names. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৭.১. কাৰ্যক্ৰম Provide and maintain clear and legible identifications numbers & names on all কাৰ্যক্ৰম incoming and outgoing circuits of HT / LT panels. সুপারিশের ভ৾খ্যসুত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুড়ান্ত সমশ্রসীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

#### ৮. পর্যবেষ্ফণ

পৰিদৰ্শন   Substation room –Adequate signage of electrical danger/caution was not provided at পৰ্যবেষ্ণন   the substation room.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
רוריטונץ
৮.১. কাৰ্যক্ৰম
1. Provide High / Medium Voltage DBs marked with "Danger" signage. 2. Ensure that "Danger" signage were adequately provided at substation area.
সুপারিশের ভখ্যসুত্র
কার্থানার কার্যক্রম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোজ্য নর
চূড়ান্ত সমশ্সীমা
সংশোধিত   সমশ্মীমা
অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য
১. পর্ববেষ্ণন
পরিদর্শন পর্যবেষ্ক্রণ Substation room –Cable trenches cover was not found in the substation room. ক্যাপ
The state of the s

পরিদর্শন   স্ব্যবেষ্ণ্যন
<u>ক্যাপ্</u>
আইটেম   ক্যাটাগরি
אוויישוניץ
৯.১. কাৰ্যক্ৰম
কাৰ্যক্রম Provide adequate cable trenches with non–flammable covers at substation areas.
भूभावित्यव
তিখ্যসূত্র
কারখানার
কাৰ্যজ্জম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নর
চুড়ান্ত
সম্যুশীমা   সংশোধিত
१४८ ॥ १७   _       सम्बर्गीमा
অগ্রগতির
अवश
মন্ভব্য

## ১০. পর্যবেষ্ফণ

To Sender Laure 1911 1911 1911 1911 1911 1911 1911 19
পরিদর্শন   All accessible floors / buildings and sections within the factory area – Proper backup   পর্যবেষ্ণ্য   was not observed.
कार्थ्
আই্টেম্
ক্যাটাগরি
১০.১. কাৰ্যক্ৰম
4. Dravida and maintain at least 10 leve illumination at floor level for avit sign.
1. Provide and maintain at least 10 lux illumination at floor level for exit sign. 2.
পাৰ্যক্তম Provide alternate / emergency backup for illuminating the exit signs for at least 30
minutes.
সুপারিশের
জিখ্যসূত্র
কারখানার
বাৰ্যক্ৰম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত
प्रेमेय्रेपीमा
সংশোধিত
प्रभः स्त्रीमा   -
অগ্রগতির
অবস্থা
মন্তব্য
५ अर्गानग्रत

### পরিদর্শন | LT+ATS Panel/1st Floor Utility building, MDB-Compressor/1st Floor Utility building, DB/2nd Floor and DB/3rd Floor -Cable lugs at cable end were not provided to পৰ্ববেষ্ণণ stranded cables with cable size area >= 6mm2. ক্যাপ আই(টম ক্যাটাগরি ১১.১. 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 চুডান্ত সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা

### ১২. পর্যবেষ্ণণ

মন্তব্য

পরিদর্শন µব্যবেষ্ণ্যন
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
১২.১. কার্যক্রম
All strands cables at exposed ends should be properly soldered / crimped and insulated.
সুপারিশের তখ্যসূত্র
কাৰ্থানাৰ কাৰ্যক্ৰম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোজ্য নর
চুড়ান্ড সম্প্ৰসীমা
সংশোধিত সম্বাসীমা
অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য
১৩. পর্ববেষ্ফণ
পরিদর্শন পর্ববেষ্ণনা Factory building –No emergency power backup found for essential lighting.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
[ DMT III]

# ১৩.১. কাৰ্যক্ৰম Review capacity (

Review capacity of standby generator on basis of loads for essential lighting / AC / কাৰ্যক্ৰম Equipment / Services. Replace the generator with a larger capacity or install the second generator if the review indicates the existing unit is too small. সুপারিশের

তথ্যসূত্র কারখানার কার্বক্রম

**অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য লয় **চূডান্ত** 

সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির

সময়সীমা

অবস্থা মন্তব্য

### ১৪. পর্যবেষ্ডণ

	<del>अजिल्लान</del>   MI	DR. Compressor (1st Floor Htility building and DR (2nd Floor Inflammable materials
ক্যাপ  মাইটেম কাটোগনি  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. 3. Conduct periodic maintenance and maintain the records.  মূপানিশেন ভ্ৰম্যমূত্ৰ কাৰণানাৰ কাৰ্যক্ৰম  অগ্ৰাধিকাৰ প্ৰযোগ্য লখ টুডান্ড মন্বৰ্মীমা  সংশোধিত সমৰ্বশীমা  অগ্ৰগতিন অবহা  মন্তব্য		
মাইটেম ক্যাটাগনি  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. 3. Conduct periodic maintenance and maintain the records.  মূপানিশেন ভখ্যসূত্ৰ কাৰখনান কৰ্মধনান কৰ্মধনান কৰ্মধনান আধ্যমিকান প্ৰযোগ্য ল্য চূড়ান্ত সমনসীমা সংশোধিত সমনসীমা অঞ্চাতিন অন্য যা সন্তন্য		e round stored surrounding or miside electric circuitry or puncis.
১৪.১. 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. 3. Conduct periodic maintenance and maintain the records.  সুপানিশেন ভখ্যসূত্ৰ কানখানান কাৰ্যক্ৰম ভ্ৰামিকান প্ৰযোগ্য ন্য চূড়ান্ত সমন্বসীমা সংশোধিত সমন্বসীমা ভ্ৰাম্ভিন ভ্ৰম্ম		
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. 3. Conduct periodic maintenance and maintain the records.  সুপারিশের তথ্যসূত্র কারথানার কার্যক্রম অগ্রামিকার প্রযোগ্য ন্য চূড়ান্ত সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা অগ্রাতির অব্যয়		
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.  3. Conduct periodic maintenance and maintain the records.  সুপানিশেন ভখ্যসূত্ৰ কান্তৰ্থানাৰ কাৰ্যক্ৰম জ্ঞামিকান প্ৰযোগ্য ন্য চূড়ান্ত সম্বসীমা সংশোমিত সম্বসীমা জ্ঞাতিন জ্বন্ধ্য মন্তব্য	ורוויוטונאן	
কাৰ্শক্ৰম MDBs/SDBs 2. Ensure that all-electric circuitry is clean of inflammable materials. 3. Conduct periodic maintenance and maintain the records.  সুপারিশের ভিখ্যসূত্র কারখানার কার্শক্রম জ্ঞাধিকার প্রযোজ্য নয় চূড়ান্ত সময়সীমা সংশোধিত সমম্বসীমা জ্ঞাতির জ্বস্থা মন্তব্য	১৪.১. কাৰ্যত্ৰ	্ব্যুম
কাৰ্শক্ৰম MDBs/SDBs 2. Ensure that all-electric circuitry is clean of inflammable materials. 3. Conduct periodic maintenance and maintain the records.  সুপারিশের ভিখ্যসূত্র কার্শকান কার্শক্রম জ্ঞাধিকার প্রয়োজ্য নয় চূড়ান্ত সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা জ্ঞাতির জবস্থা মন্তব্য		
3. Conduct periodic maintenance and maintain the records.  মুপানিশেন ভথ্যসূত্ৰ কান্ত্ৰশানান কাৰ্যক্ৰম  আ্লাধিকান প্ৰযোজ্য নথ চূড়ান্ত সমন্বসীমা সংশোধিত সমন্বসীমা অল্লগতিন অন্তব্য  মন্তব্য	   কাৰ্যক্ৰম	
তথ্যসূত্র কারখানার কার্যক্তম জ্ঞাধিকার প্রযোজ্য নয  চূড়ান্ড সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা জ্ঞাতির অবস্থা মন্ডব্য		
কার্যক্রম  আধাধিকার প্রযোগ্য লয়  চুড়ান্ত সমরসীমা  সংশোধিত সমরসীমা  আঞাতির অবস্থা মন্তব্য	সুপারিশের	
কাৰ্যক্ষম  অগ্ৰাধিকাৰ প্ৰযোগ্য নয়  চূড়ান্ত  সময়সীমা  সংশোধিত  সময়সীমা  অগ্ৰগতিৰ  অবস্থা মন্তব্য	ভিখ্যসূত্র	
স্থ্যাধিকার প্রয়োজ্য নয়  চূড়ান্ত সমর্যনীমা সংশোধিত সমর্যনীমা  স্থ্যগতির অবস্থা মন্তব্য		
চূড়ান্ত সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য		
স্টার্থসীমা   সংশাধিত   সমরসীমা   অগ্রগতির   অবস্থা   মন্তব্য   স্পর্যবেক্ষণ	<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রশোজ্য নর
সংশোধিত সমরসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য		_
সম্বাদী নি অগ্রগতির অবস্থা নি অগ্রগতির অবস্থা নি অগ্রগতির অবস্থা নি অগ্রগতির অবস্থা নি অগ্রগতির নি অগ্রগতির অবস্থা নি অগ্রগতির নি অগ্রগতি		
অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য		_
জবস্থা মন্তব্য		
নন্তব্য		
·. পৰ্যবেষ্কণ	<u>অবস্থা</u>	
	<u> মন্তব্য</u>	
MDD. Compressor (1st Floor Utility, building, DD (4th Floor and CDD (Crown d Floor Adresia	<u>৫. পর্যবেষ্ফণ</u>	
AISINAU TAITRE LUMBURESSOLVIST FINDL HEIMEN DIMINING TIRVATU FINDL SUU ZIRVITAUNU FINDL AUMIN	প্রবিদর্শন MI	DB-Compressor/1st Floor Utility building, DB/4th Floor and SDB/Ground Floor Admin

## পর্শবেষ্ষণ building –Proper signage of Danger / 415V found missing. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ১৫.১. কাৰ্যক্ৰম 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. কাৰ্যক্ৰম সুপারিশের <u>ভ</u>িখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্শক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নর চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সম্যুসীমা অগ্রগতির অবস্থা

### ১৬. পর্যবেষ্ণণ

মন্তব্য

পরিদর্শন  All Distribution boards –Cable connections were provided without proper lugs and
পর্যবেষ্ফণ glands.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি
১৬.১. কাৰ্যক্ৰম
Dravide cable connections with properly caldered / walded lyng at
Provide cable connections with properly soldered / welded lugs at
কাৰ্যক্ৰম   (LT/MDB/DB/SDB)'s. Ensure that all the electrical connections are properly
secured with lugs and glands.
সুপারিশের
তিখ্যসূত্র
কার্থানার
কার্যক্রম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত
พื้นสุภิโมโ   <sup>-</sup>
সংশোধিত
प्रभावतीमा
অগ্রগতির
বিশ্বনাত্ম
মিন্তব্য
৭. পর্যবেষ্ণণ
-C-4-1
পরিদর্শন LT+ATS Panel/1st Floor Utility building and SDB/2nd Floor -Cables were not selected
পর্শবেষ্ষণ according to the size of MCB / MCCB with a suitable rating for the desired application.
काप्रि
আইটেম
ক্যাটাগরি
১৭.১. কার্যক্রম
Select conductors with adequate sizing without exceeding permissible thermal

## ১৮. পর্যবেষ্ণণ

সুপারিশের তখ্যসূত্র

চূড়ান্ত সমশ্বসীমা

সংশোধিত সম্বসীমা অগ্রগতির

অবস্থা মন্তব্য

কার্থানার কার্যক্রম অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নর

अञ्चलका त   प्राचित्रका त	T+ATS Panel/1st Floor Utility building, MDB-Compressor/1st Floor Utility building, DB/2nd Floor, SDB/2nd Floor, DB/4th Floor and SDB/Ground Floor Admin building – ooping & Bunching at MCCB / MCB or Bus bar terminal was observed.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১৮.১. কার্য	হুম হুম
কাৰ্শক্ৰম	Avoid looping / bunch of cable at MCCB/MCB or bus bar terminal, use individual circuit and overcurrent device for every incoming and outgoing circuit at the distribution boards.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	1
	র প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

### পরিদর্শন |All Distribution boards –Wiring diagram / circuit list with proper current ratings were পৰ্যবেষ্ণণ not available. ক্যাপ <u>আইটেম</u> ক্যাটাগরি ১৯.১. কাৰ্যক্ৰম Provide circuit diagram /circuit list with proper current ratings and fuse size, কাৰ্যক্ৰম marking for DBs identifying end use, voltage, no. of phases. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নর চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

### ২০. পর্যবেষ্ণণ

১৯. পর্ববেষ্ষণ

পরিদর্শন  Factory building –Cable penetrations from the wall were not adequately covered and
পর্শবেষ্ষণ sealed.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাণরি
২০.১. কার্বক্রম
কাৰ্যক্ৰম   Seal the cable penetrations through walls adequately with fire-resistive elements.
সুপারিশের
ভিখ্যসূত্ৰ
কারখানার
কাৰ্যক্ৰম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত
x
সংশোধিত
সমর্সীমা   <sup>-</sup>
অগ্রগতির
অবস্থা
মন্তব্য

৪১. পর্যবেষ্ফণ
পরিদর্শন DB/2nd Floor and SDB/2nd Floor –Flexible cables were used to connect fixed পর্ববেষ্ণন machines.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
২১.১. কাৰ্যক্ৰম
1. Replace all flexible cables / wires with fixed wiring. Avoid the use of flexible wires / cords for fixed machines. 2. Flexible cords may only be used for the connections of all portable equipment.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র
কার্শানার কার্যক্রম
আ্থাধিকার প্রযোগ্য নর চ্ডুডান্ড
সম্প্রসীমা   সংশোধিত
সমর্যসীমা <sup>-</sup> অগ্রগতির
অবস্থা মন্তব্য

## ২২. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন All accessible floors / buildings and sections within the factory area –Cable without পর্যবেষ্ণ্য mechanical guard (conduit pipe) found on wall.		
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
২২.১. কাৰ্যক্ৰম		
Provide the wiring in PVC conduits or metallic GI pipes. Ensure that all electrical wiring should be covered in proper conduit pipes.		
সুপারিশের     ভিশ্যসূত্র		
কার্থানার কার্যক্রম		
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নর		
চূড়ান্ত সমশ্সীমা		
সংশোধিতসময়সীমা		
অগ্রগতির		
অবস্থা		
<u>মন্তব্য</u>		
৪৩. প <mark>র্ববেষ্</mark> টণ		
পরিদর্শন All Distribution boards –Cable entry–exit points were not sealed properly.		

গরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	Distribution boards –Cable entry–exit points were not sealed properly.
চ্যাপ শাইটেম চ্যাটাগরি	
ং৩.১. কাৰ্যত্ৰ	ম্
কাৰ্শক্ৰম	Seal the cable entry-exit points of (LT/MDB/DB/SDB) with non-flammable 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 তখ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রব্যোগ্য নর
চুডান্ড সময়সীমা	
সংশোধিত সমশ্বসীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

## ২৪. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন All accessible floors / buildings and sections within the factory area –Cable was not পর্যবেষ্ণ্য away from areas where they could damage.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
7797 11 1
২৪.১. কাৰ্যক্ৰম
Relocate the cables / wiring from damaged /chemically affected areas. Ensure that all cables should be away from areas where they can be damaged or chemically affected.
সুপাৰিশের ভখ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য ন্য
চূড়ান্ত সম্বসীমা
সংশোধিত সমশ্বসীমা
অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য
२ <b>৫. পর্শবে</b> ষ্ণণ
পরিদর্শন   Generator room –Body earthing from separate and distinct earth pit to Generator Body পর্শবেষ্ণণা frame found missing. Only one body Earthing provided
ক্যাপ আইটেম

	enerator room –Body earthing from separate and distinct earth pit to Generator Body
	ame found missing. Only one body Earthing provided
গাপ্	
গাইটেম্	
গ্যাটাগরি	
<u> ৫.১. কার্যত্র</u>	স্
	Dravida proper congrete earthing (grounding to the generator. Encure that the
কাৰ্যক্ৰম	Provide proper separate earthing/grounding to the generator. Ensure that the
कामक्रम	generator body frame to have two separate and distinct connections to the earth /
	ground.
সুপারিশের	
ত্থ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নর
<u> চুডান্ড</u>	
<i>मे</i> भेश्मीभा	
সংশোধিত	
সময়সীমা	_
অগ্রগতির	
অবস্থা	
মন্তব্য	
100	L

## ২৬. পর্ববেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	DB/2nd Floor and DB/4th Floor -ECC for Panel body and door found missing.
ক্যাপ ক্যান্ত	
আইটেম ক্যাটাগরি	
ו ייוויון	
২৬.১. কার্যত	চম
কাৰ্যক্ৰম	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 তথ্যসূত্র	
কার্শ্বীনার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নর
চূডান্ত সমশ্বসীমা	
সংশোধিত সমশ্বসীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

২৭. পর্ববেষ্ষণ	
V 16 1 1 ( 174 1	
পৰিদৰ্শন Building পৰ্শবেষ্কণ rooftop	g roof top –Lightning protection system was not installed on the building
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
২৭.১. কাৰ্যক্ৰম	
কাশক্রম   strike	de adequate protection against lightning depending on the probability of a e and acceptable risk levels.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ	। नर्
চুডান্ড সম্মানীমা	
সংশোধিত _ সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	