

# 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	সান টেক্সটাইল লি
ঠিকানা	, 0, (Kaliakair, Gazipur, Dhaka)
কারখানার কোড	GZP456
কালার কোড	

মুল্যায়নের ধর	া: বৈঘ্যুত্তিক মূল্যায়ন	পর্ববেষ্ফণের তারিখ: -
্. পর্ববেষ্ণণ		
পরিদর্শন Documentation review –Electrical Single Line Diagram was not available.		
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
১.১. কাৰ্যক্ৰ	4	
কাৰ্যক্ৰম	1. Provide updated SLD matching the existing in indicate exact positions of all points of switch b approved by the engineer-in-charge.	
সুপারিশের তখ্যসুত্র		
কারখানার কার্বক্রম		
<u>অগ্রা</u> খিকার	প্রযোগ্য নর	
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_	
সংশোধিত সময়সীমা	-	
অগ্রগতির অবস্থা		
<u>মন্তব্য</u>		

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	ocumentation review –There was no Electrical Layout drawing.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগার	
২.১. কাৰ্যক্ৰম	1
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 তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সময়সীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মূলবা	

<ul><li>পর্ববেষ্কণ</li></ul>	
	ocumentation review –The factory does not have proper substation approval from the
পর্ববেষ্কণ re	elevant authorities.
ক্যাপ	
<u>আইটেম</u>	
ক্যাটাগরি	
৩.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্যক্ৰম	Necessity and capacity of the electrical substation shall be set by regulations in the
	Electricity Act or by the relevant electrical utilities.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কারখানার	T .
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রাখিকার</u>	ব প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত	
त्रेभग्रत्रीमा	
সংশোধিত	
সমশ্रসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

পৰিদৰ্শন Substation room –Substation & Transformer was not located in a well–separated area পৰ্যবেষ্ণন but the proper working clearance was maintained around mainboards.

ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি

8.১. কাৰ্যক্ৰম

Provide adequate clearance on all sides of main panel boards for easy maintenance.

মুপারিশেন ভুখ্যমুত্র কার্যানার কার্যক্রম

৫. পর্যবেষ্ণণ

চুড়ান্ত সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

**অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয়

পরিদর্শন Substation room -The substation area was not compliant with minimum area requirements mentioned in BNBC. The area was 13.37 m2 and the minimum spacing from wall was 1 m (Two side wall)
ক্যাপ

ন্যান আইটেম ক্যাটাগরি

### ৫.১. কাৰ্যক্ৰম

Area of substation / transformer to meet requirements of Table 8.1.23 of BNBC. The minimum recommended area is 48 m2. Minimum recommended spacing between the transformer periphery and walls are- 1. The recommended spacing is কাৰ্যক্ৰম 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 নয় চডান্ড *স*भेश्रेत्रीमा সংশোধিত

সমর্মীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন 😽	ubstation room –Breather cup oil found empty.
[শ্ব(বহ্কণ]	abstation room breather cap on round empty.
ক্যাপ  আইটেম	
সাহডেশ  ক্যাটাগরি	
[17101111]	
৬.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্যক্ৰম	Accessories of transformers like breathers, vent pipe, buchholz relay and silica gel must be in order at substation.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
I	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	
order and a	

।. পর্যবেষ্ফণ	
প্রিদর্শন [	Substation & Transformer room –Insufficient height of transformer room observed and
পর্ববেষ্ণণ i	t was below 3m.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যা <b>টা</b> গরি	
৭.১. কার্যত্র	স্ম
কাৰ্যক্ৰম	Maintain the minimum height of (should be 3.0– 3.6 meters) for the substation room.
সুপারিশে তখ্যসূত্র	व
কার্থানা কার্যক্রম	
I -	র প্রযোগ্য লয়
চুডান্ড   সময়সীম	
সংশোধিত সময়সীম	
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ Generator	r room –Adequate ventilation was not observed at generator room.
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
৮.১. কাৰ্যক্ৰম	
Duranial	
কাৰ্যক্ৰম Provide	e adequate ventilation arrangements for indoor substation / generator room.
সুপারিশের	
<u>ভিখ্যসূত্র</u>	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য র	न्य
চুডান্ড  _	
प्रभग्नमीभा   -	
সংশোধিত	
সময়সীমা   -	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

১. প্রথবেক্ষণ
পরিদর্শন  Substation & Generator room –Inadequate illumination was observed inside the
পর্ববেক্ষণ Transformer & Generator room.
कार्य
আইটেম
ক্যাটাগরি
৯.১. কাৰ্যক্ৰম
কাৰ্শজ্জম Provide adequate illumination for substation & generator room.
ু সুপারিশের
তিখ্যসূত্ৰ
কারখানার
কাৰ্যক্ৰম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নর
চুড়ান্ত
पूर्वा
সংশোধিত
অগ্রগতির
অবস্থা
মন্তব্য

পরিদর্শন All distribution boards –No rubber mat was provided in front of maximum distribution পর্যবেষ্ণ্যণ boards. –The rubber mats were not adequate.	
ক্যাপ আইটেম	
বিশংগুল  ক্যাটাগরি	
१० १ कर्मकरा	
১০.১. কাৰ্যক্ৰম	
কাৰ্শক্ৰম Provide adequate rubber mats in front of all distribution panels.	
সুপারিশের	
ভিখ্যমূত্ৰ	
কার্থানার কার্যক্রম	
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য লয়	
চূড়ান্ত	
अभ्यतिमा	
সংশোধিত  _	
সমর্সীমা	
অগ্রগতির	
অবস্থা	
মন্তব্য	

পর্ববেষ্ণ	
<del></del>	
রিদর্শন	Generator room –Smoke detector was not provided in generator room.
7(720)	1 3
সূপ্	
াইটেম	
য়াটাগরি	
১.১. কার্	ক্রম
কাৰ্যক্ৰম	Install smoke detector / firefighting equipment in the substation / generator room
সুপারিশে	র
ভখ্যসূত্র	
কারখানা	ৰ
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিক	র প্রযোগ্য নর
চুডান্ত	
সম্প্রসীম	Γ   <sup>-</sup>
সংশোধি	5
সময়সীম	
অগ্রগতির	
অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	
[শভ্ন)	

	ubstation & Generator room –All incoming and outgoing circuits of HT & LT panels
ক্যাপ	ere not clearly and permanently labeled with identifications numbers and name.
অাইটেম 	
ক্যাটাগরি	
১২.১. কার্যত্র	চম
l —	
কাৰ্যক্ৰম	Provide and maintain clear and legible identifications numbers & names on all incoming and outgoing circuits of HT / LT panels.
সুপারিশের	
<u>ভিখ্যসূত্র</u>	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
I —	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড	
<u> </u>	
সংশোধিত	
সমরসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
<u>অবস্থা</u>	
<u> </u>	

৩. প্রব্বেষ্ণণ
পৰিদৰ্শন Substation room –Adequate signage of electrical danger/caution was not provided at পৰ্শবেষ্ষণ substation room.
ক্যাপ আইটেম ক্যাপ্ৰি
ক্যাটাগরি
১৩.১. কার্যক্রম
1. Provide High / Medium Voltage DBs marked with "Danger" signage. 2. Ensure that "Danger" signage were adequately provided at substation area.
সুপারিশের তথ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য ন্য
চুড়ান্ত সম্যসীমা
সংশোধিত   সমশ্বসীমা
অগ্রগতির অবস্থা
<u>মন্তব্য</u>

পরিদর্শন   Generator room –Generator room was not located suitably ( not adjacent to substation
পর্যবেষ্কণ room ) .
ক্যাপ্
আইটেম্
ক্যাটাপরি
১৪.১. কাৰ্যক্ৰম
কাৰ্যজ্জম Relocate generator set adjacent to substation room.
সুপারিশের
ভিশাসুত্র
কার্থানার
কাৰ্যক্ৰম
অ্থাধিকার প্রযোগ্য লয়
চুড়ান্ত
<u> </u>
সংশোধিত
সম্বস্মামা –
অগ্রগতির
অবস্থা
<u> মন্তব্য</u>
১৫. পর্যবেষ্ণণ
পরিদর্শন Generator room –The generator room was not compliant with minimum area
প্রবিষ্ণাল requirements mentioned in BNBC. The area was 44.60 m2 and the spacing was 1 m

1न(नक्कन ( ह	enclosed room )
क्रााश	
<u> </u>	
ক্যাটাগরি	
	TT
১৫.১. কাৰ্যক্ৰ	) <del> </del>
কাৰ্শক্ৰম	Modify Area of generator room to meet requirements of Table 8.1.24, BNBC Guideline; the minimum recommended area is 56 m2. Minimum recommended spacing between the Generator periphery and walls are– 1. The recommended spacing is 1.0 m for generator installed in an enclosed room. 2. The recommended spacing is 1.25 m from one to another generator for multiple generators in the room.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্ৰ	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
	প্রবোগ্য নয়
চুডান্ত সমশ্রসীমা	
সংশোধিত	
সম্মূসীমা	]-
অগ্রগতির	
অবস্থা	
মন্তব্য	

পৰিদৰ্শন Generator room –Proper working clearance and easy access was not maintained for পৰ্যবেষ্ণন generator maintenance.
ক্যাপ
অ্যাইটেন
ক্যাটাগরি
הוריטונץ
১৬.১. কার্বজন
Provide and maintain proper clearance in all sides of generator for ease of maintenance.
সুপারিশের ভিশ্যসূত্র
কার্থানার   কার্যক্রম
অ্থাধিকার প্রযোগ্য নর
চুডান্ত
प्रभिन्नप्रिमा
সংশোধিত
प्रभविष्य
অগ্রগতির
অবস্থা
মন্তব্য
১৭. পর্যবেষ্ফণ
পরিদর্শন   All accessible floors / buildings and sections within the factory area – There were no পর্যবেষ্ণণ exit light found.
कार्य
ব্যাস   আইটেম
পাইজেন  ক্যাটাগরি
רוודוטונץ

# ১৭.১. 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.
প্র্যোগ্য নয়

	_
পরিদর্শন Pole –Energy meter was not installed at convenient height.	
	$\dashv$
ক্যাপ আইটেম	
আহঙেন  ক্যাটাগবি	
১৮.১. কাৰ্যক্ৰম	
Energy meters should be installed at convenient height (At least 1.5 m above ground) with proper protection.	
সুপারিশের	
তিখ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রয়োগ্য নয়	
চূড়ান্ত _	
प्रभेयप्रीमा	
সংশোধিত	
অগ্রগতির	
অবস্থা	
মন্তব্য	
৯. পর্যবেষ্ফণ	
প্রিদর্শন	

# পর্যবেষ্ক্রণ Substation room –No emergency power backup found for essential lighting etc. ক্যাপ আইটেম্ ক্যাটাগরি ১৯.১. কার্যক্রম Review capacity of standby generator on basis of loads for essential lighting / AC / Equipment / Services. Replace generator with larger capacity or install second কাৰ্যক্ৰম generator if review indicates existing unit is too small. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সমর্মীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন SE পর্ববেষ্ণন cir ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	DB-1, SDB-2, SDB-4 -Inflammable materials found stored surrounding electric reuitry.
২০.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্শক্ৰম	1. Remove all the inflammable materials from surrounding of electrical circuitry at MDBs/SDBs 2. Ensure that all electric circuitry clean of inflammable materials. 3. Conduct periodic maintenance and maintain the records.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ত সময়সীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	
L	

### ২১. পর্ববেষ্ফণ পরিদর্শন All accessible floors and sections within the factory area –Electrical installations were প্ৰব্ৰেষ্কণ water. not away from gas stoves, sinks or within 2.5m of any washing unit and the sources of ক্যাপ আই(টম ক্যাটাগরি ২১.১. কাৰ্যক্ৰম Relocate switchboards away ( > 2.5 m) from gas stoves / sinks / washing area / কাৰ্যক্ৰম laundry. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নয় চুডান্ত সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	Il distribution boards –Proper signage of Danger / 415V found missing.
ক্যাপ আইটেম ক্যাইফেরি	
ক্যাটাগরি	
২২.১. কার্যত্র	ম
কাৰ্যক্ৰম	The electrical panels to be of metal case and should be marked with Danger 415 Volts and identified with proper phase marking and danger signage.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
l <del> </del>	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সমশ্রসীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

# <mark>পরিদর্শন</mark> SDB-1, SDB-2, SDB-4 -Proper working clearance was not provided near distribution পর্যবেষ্ণন panels. ক্যাপ আইটেম ক্যাডাগনি

কাৰ্যক্ৰম	Provide proper clearance of 0.8 – 1.0 m in front of all distribution panels/switchboards.
সুপারিশের	
<u>ভ</u> িখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত সময়সীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	-
অগ্রগতির অগ্রগতির	
অবস্থা	

পরিদর্শন All Distribution Boards –Cables placed at distribution panel without proper glands.
ক্যাপ
অ্ছটেম
বিব্যুটাগরি
אוויוטוניץ
२० ८ क्रामंक्य
২৪.১. কাৰ্যক্ৰম
Provide cable connections with properly soldered / welded lugs at
কাৰ্শক্ৰম (LT/MDB/DB/SDB)'s. Ensure that all the electrical connections are properly
secured with lugs and glands.
पूर्वावित्यव   प्राप्ता विवास कर्मा कर्मा विवास कर्मा
ত্যিসূত্র
কার্থানার
কাৰ্যক্ৰম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রশোজ্য লয়
চূড়ান্ত্
प्रभेदिनीमा
সংশোধিত্ত
प्रभारतीया
অগ্রণতির
অবস্থা
মন্তব্য
ং ৫. পর্ববেষ্ফণ
পরিদর্শন   SDB-1 , SDB-3 -Looping & Bunching at MCCB / MCB or Bus bar terminal was

# প্রিদর্শন | SDB-1 , SDB-3 -Looping & Bunching at MCCB / MCB or Bus bar terminal was পর্যবেষ্কণ observed. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

4.2. 4174	27
কাৰ্শক্ৰম	Avoid looping / bunch of cable at MCCB/MCB or bus bar terminal, use individual circuit and over current device for every incoming and outgoing circuit at the distribution boards.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্খীনার	
কার্যক্রম অগ্রাধিকার	প্রব্যোগ্য নয়
চুড়ান্ড সমর্মীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	-
অগ্রগতির	
অবস্থা মন্তব্য	

পৰিদৰ্শন All distribution boards –Wiring diagram / circuit list with proper current ratings were পর্যবেষ্ক্যণ not available.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
1700 111
২৬.১. কার্বক্রম
Provide circuit diagram /circuit list with proper current ratings and fuse size, marking for DBs identifying end use, voltage, no. of phases.
সুপারিশের   তখ্যসূত্র
কার্য্থানার কার্যক্রম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নর
চূড়ান্ড সমশ্বসীমা
সংশোধিত   সমশ্মীমা
অগ্রগতির অবস্থা
<u>মন্তব্য</u>
on spiraling
१ <b>৭. পর্ববেষ্ট</b> ণ
পরিদর্শন পর্ববেষ্ণন
ক্যাপ্

# <u>আইটেম</u> ক্যাটাগরি ২৭.১. কাৰ্যক্ৰম কাৰ্যক্ৰম Seal the cable penetrations though walls adequately with fire resistive elements. সুপারিশের <u>তথ্যসূত্র</u> কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুড়ান্ত <u>भूभग्र</u>भीभा সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন   SDB-1 -Common neutral used for more than one circuit.
শ্ব(ব্ৰহ্মণা
ক্যাপ্
আইটেম
ক্যাটাগরি
22 ( <del>21/21)</del>
২৮.১. কাৰ্যক্তম
Each circuit should have a separate neutral (use of common neutral for more than one circuit shall not be permitted).
সুপারিশের
ভিশ্যসূত্ৰ
কার্থানার
কাৰ্যজন
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রবোগ্য নয়
চুড়ান্ত
प्रभेयभीमा
সংশোধিত
অগ্রগতির
অবস্থা
মন্ভব্য
২৯. পর্যবেষ্ণণ

১১. পর্ববেষ্ণণ	
পরিদর্শন পর্শবেক্ষণ	SDB Boards –Cable entry exit points were not sealed properly.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
২৯.১. কাৰ্যক্ৰয়	ম
কাৰ্যক্ৰম ।	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	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রব্যোগ্য ন্য
চুডান্ত সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সমশ্রসীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

প্রিদর্শন 👢	ubstation room –Cable was not away from areas where they could damage.
[শ্ব(বক্ষণ]	ibstation room – Cable was not away from areas where they could damage.
ক্যাপ	
আইটেম  ক্যাটাগরি	
[47]6[4]	
৩০.১. কাৰ্যত্ৰ	চম
কাৰ্যক্ৰম	Relocate the cables / wiring from damaged /chemically affected area. Ensure that all cables should be away from areas where they can be damaged or chemically affected.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্খানার কার্শক্রম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ত সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	
১১. পর্ববেষ্কণ	

. পর্যবেষ্ণণ
ারিদর্শন earth pit was not identifiable.
চ্যাপ শাইটেন চ্যাটাগরি
গ্রাজানা। ১১.১. কার্যক্রম
1. Provide sufficient and separate earthing for HT / LT panels in substation/transformer room 2. Provide adequate number of earth electrodes.
সুপারিশের তথ্যসূত্র
কাৰ্থানাৰ কাৰ্যক্ৰম
<u>অগ্রাধিকার প্রযোজ্য নর</u> <b>চূড়ান্ত</b> সমর্মীমা
সংশোধিত _ সময়সীমা
অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য

# ৩২. পর্ববেষ্কণ

পার্দর্শন  Al	I distribution boards –Dedicated earthing to all circuits were provided but the size
-	as inadequate.
ক্যাপ্	
আই্টেম্	
ক্যাটাগরি	
৩২.১. কার্যত	<u>ka</u>
কাৰ্যক্ৰম	1. Provide the ECC to meet minimum cross–sectional area as per table 8.1.26 2. Ensure that connections between conductors / equipment provided to durable electrical continuity and adequate mechanical strength and protection. 3. The
	continuous earth connection is provided back to the main intake supply earth.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
	প্রযোগ্য লয়
চুডান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	
৩৩. পর্যবেষ্ফণ	
) <del>७.</del> 17(7१)	
or Carrotter	

).  শ্ব(ব <b>ঞ্চ</b> ণ		
ারিদর্শন Al	Il Sub Distributons Board –ECC for Panel body and door found missing.	
<u> বিশ্ব</u>	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
ন্যাপ		
শাই(উম		
চ্যাটাগরি		
—		
৩৩.১. কার্য	<u> </u>	
	Provide adequate earthing to body and doors to all MDBs / DBs. Ensure that all	٦
কাৰ্যক্ৰম	electrical panels provided with proper and separate earth potential.	
সুপারিশের		┥
ভখ্যসূত্র ভখ্যসূত্র		
ত গুণুব কারখানার		┥
কাৰ্যক্ৰম		
	( STOTISTI ADI	$\dashv$
	্বপ্রেছ্যে ন্য	$\dashv$
চুডান্ত সময়সীমা	_	
		$\dashv$
সংশোধিত	_	
সময়সীমা		4
অগ্রগতির		
অবস্থা		4
<u> মন্তব্য</u>		╝
		_

# ৩৪. পর্ববেষ্কণ

	Documentation review –The factory did not conduct periodical inspections and testing for insulation, earth resistance, operation test of all equipment.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৩৪.১. ক	ৰ্শক্তম
কাৰ্যক্ৰম	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.
সুপারিণ তথ্যসূত্র	त
কার্থান কার্যক্রম	র
<u>অগ্রা</u> ধিব	র প্রযোগ্য নর
চুড়ান্ড সময়সী	T -
সংশোধি সময়সী	
অগ্রগতি অবস্থা	1
মন্তব্য	

৫. পর্যবেষ্ণণ	
পরিদর্শন   পর্শবেষ্ষণ   ১৷	ubstation room –Dust and lint found inside substation.
ক্যাপ আইটেম	
আহডেশ ক্যাটাগরি	
৩৫.১. কার্যত্র	22
কাৰ্যক্ৰম	Clean the substation properly. Maintain cleanliness in substation areas.
সুপারিশের	
ভিখ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড	
সম্মর্গীমা	
সংশোধিত	
সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	
· · · · ·	