

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

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

# ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

	টেক্সনেল ক্যাশন লি
ঠিকানা	, 0, (Kaliakair, Gazipur, Dhaka)
কারখানার কোড	<b>GZP</b> 569
কালার কোড	

মুল্যায়নের ধর	া: বৈঘ্যুত্তিক মূল্যায়ন	পর্ববেষ্ফণের তারিখ: -
্. পর্ববেষ্ণণ		
	ocumentation review –Electrical Single Line Diag	ıram was not available.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
১.১. কাৰ্যক্ৰঃ	7	
কাৰ্যক্ৰম	1. Provide updated SLD matching the existing in indicate exact positions of all points of switch be approved by the engineer-in-charge.	
সুপারিশের তখ্যসূত্র		
কার্থানার কার্যক্রম		
অগ্রাধিকার চুড়ান্ত	প্রযোজ্য নয়	
সম্প্রসীমা	_	
সংশোধিত সময়সীমা	_	
অগ্রগতির অবস্থা		
<u> মন্তব্য</u>		

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	ocumentation review –There was no Electrical Layout drawing.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
২.১. কাৰ্যক্ৰম	
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 তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্বক্রম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সময়সীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মূল্বন	

<ul><li>・ 17(74</li></ul>	M Control of the Cont	
	Documentation review There was no substation and the connected load approval was	
পর্ববেষ্ণ্রু	not available	
ক্যাপ্		
আই্টেম্		
ক্যাটাগরি		
৩.১. কা	ৰ্থজন	
l		_
কাৰ্যক্ৰ	lelectricity act or by the relevant electrical utilities.	
সুপারি	শ্ব	1
ভূঁখ্যসূত্র		
কার্থা	নার	1
কাৰ্যক্ৰয়		_
অগ্রাখি	<b>কার</b> প্রযোগ্য নর	_
চুডান্ড সমশ্রসী	মা	
সংশোর্		]
সমশ্রমী		
অগ্রগতি	ৰ্চৰ	
<u>অবস্থা</u>		1
<u>  মন্তব্য</u>		

Substation room / GF – –The substation area was not compliant with the minimum area requirements mentioned in BNBC. The area was 13.60 m2 and the minimum spacing from the wall was 1 m (Two sidewall).
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাভাগনি

# Area of substation / transformer to meet requirements of Table 8.1.23 of BNBC. The minimum recommended area is 33 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 ভিথাসুত্র কারখানার

কাৰ্যক্তম

<u>অগ্ৰাধিকাৰ</u> প্ৰযোগ্য লয়

চূড়ান্ত
সম্বসীমা

সংশোধিত

সম্ব্যসামা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

প্ৰবিষ্ণুণ substation & generator room.

৫. পর্ববেষ্ণন
 পরিদর্শন | Substation room/ GF, Generator Room/GF - Adequate ventilation was not observed in

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

৫.১. কার্যক্রম

কাৰ্যক্ৰম	Provide adequate ventilation arrangements for indoor generator room.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড	_
সময়সীমা	
সংশোধিত	_
<u> </u>	
অগ্রগাত্তর	
<u>অবস্থা</u>	
<u> মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	Substation room/ GF –Inadequate illumination was observed inside the Su	bstation
ক্যাপ্	<u> </u>	
আইটেম ক্যাটাগরি		
৬.১. কার্য	<u></u> 화지	
কাৰ্যক্ৰম	Provide adequate illumination for substation room.	
সুপারিশে ভখ্যসূত্র	ৰ	
ভ্যা <u>গু</u> ত্র কারখানা	ৰ	
কাৰ্যক্ৰম		
্ৰ্যাধিক চুড়ান্ত	ৰ প্ৰযোগ্য নয	
তুড়াড়   সময়সীম	<sub>T</sub>  -	
সংশোধি		
সমশ্রসীম অগ্রগতির		
অবস্থা	<u>`</u>	
<u> মন্তব্য</u>		

় পর্ববেষ্ণণ	
পরিদর্শন	Substation room/GF & Generator room/ GF -Unwanted materials were stored inside
পর্ববেষ্কণ	the Substation & Generator room.
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
৭.১. কার্যত	<b>চ</b> ম
l	
কাৰ্শক্ৰম	All unwanted materials should be removed from substation & Generator room.
সুপারিশে	ৰ
ভিখ্যসূত্র	
কার্খান	ৰ
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিক	ার প্রযোগ্য ন্য
চুডান্ত	
সময়সীম	
সংশোধি	
সময়সীম	
অগ্রগতি	<u> </u>
<u>অবস্থা</u>	
<u> মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ষণ	Distribution Boards –No rubber mat was provided in front of all distribut	ion boards.
ক্যাপ		
আইটেম সমীক্ষ		
ক্যাটাগরি		
৮.১. কাৰ্যক্ৰম		1
কাৰ্যক্ৰম	Provide adequate rubber mats in front of all distribution panels.	
সুপারিশের		
ভখ্যসূত্র কারখানার		
কাৰ্যক্ৰম		
	প্রযোগ্য নর	
চুডান্ড সময়সীমা	_	
সংশোধিত সময়সীমা	_	
অগ্রগতির অগ্রগতির		
অবস্থা		
মন্তব্য		
		_

্. পর্ববেষ্ণণ	
	ubstation & Generator room –Fire protection equipment (smoke detector) were not rovided in the substation / generator room.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৯.১. কাৰ্যক্ৰ	न
কার্যক্রম সুপারিশের তখ্যসূত্র	Install smoke detector equipment in the substation & generator room.
কার্থানার কার্শক্রম	প্রযোগ্য নয়
চুড়ান্ড সম্বসীমা সংশোধিত	
সমর্যসীমা অগ্রগতির	
অবস্থা মন্তব্য	

পরিদর্শন   Substation & Generator room -Substation & Generator room located inside the পর্যবেষ্ণণ production building but fire-rated wall and fire door was not available.
ক্যাপ আইটেম
ক্যাটাগরি
১০.১. কাৰ্যক্ৰম
1. Provide 4-hour fire rated walls all around the transformer & generator room on ground level.
সুপারিশের তথ্যসূত্র
কাৰ্থনাৰ কাৰ্যক্ষম
আ্থাধিকার প্রযোগ্য লয়  চুডান্ত  সময়সীমা
সংশোধিত সময়সীমা
অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য
১. পর্যবেষ্কণ
পরিদর্শন  Substation room –All incoming and outgoing circuits of LT panels were not clearly and

	ıbstation room –All incoming and outgoing circuits of LT panels were not clearly and
	ermanently labeled with identifications numbers and names.
ক্যাপ্	
<u> </u>	
ক্যাটাগরি	
১১.১. কার্যক্র	<u> </u>
20.0. 1.114	~1 
কাৰ্যক্ৰম	Provide and maintain clear and legible identifications numbers & names on all incoming and outgoing circuits of HT / LT panels.
সুপারিশের	
ভ৾খ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড	_
সময়সীমা	
সংশোধিত	_
সময়সীমা	
অগ্রগতির	
<u>অবস্থা</u>	
<u> মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ Substation room –NO Cable trenche was found in the substation room.
ক্যাপ আইটেম
ক্যাটাগরি
১২.১. কাৰ্যক্ৰম
কাৰ্শজ্জম Provide adequate cable trenches with non-flammable covers at substation areas.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র
কার্খানার
কাৰ্শক্ৰম ব্যাহ্য লয়
চূড়ান্ত
স্থান্থ সংশো <del>ধি</del> ত
সমরসীমা <sup>-</sup> অগ্রগত্তির
অবস্থা
মন্তব্য

### Generator room -The generator room was not compliant with the minimum area শাস্থানা requirements mentioned in BNBC. The area was 26.84 m2 and the spacing was 1 m পরিদর্শন (enclosed room) ক্যাপ আই(টম |ক্যাটাগরি| ১৩.১. কাৰ্যক্ৰম Modify Area of generator room to meet requirements of Table 8.1.24, BNBC Guideline; the minimum recommended area is 36 m2. Minimum recommended spacing between the Generator periphery and walls are- 1. The recommended কাৰ্যক্ৰম 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. সুপারি<u>শের</u> ভখ্যসূত্ৰ কারখানার | কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নর চডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

### ১৪. পর্যবেষ্ণণ

[.S/]
পরিদর্শন   Generator room – Proper working clearance and easy access was not maintained for
পর্শবেষ্ণগ generator maintenance.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি
ן אוואן אוואן
১৪.১. কার্যক্রম
30.3. YITPN
Provide and maintain proper clearance in all sides of generator for ease of
ক্ষিম maintenance.
সুপারিশের
ত্থ্যসূত্ৰ
কার্শানার
বাৰ্শক্ৰম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোজ্য নর
<u>চুডান্ত</u>
प्रेमेश्नीमा   <sup>-</sup>
সংশোধিত
অগ্রগতির
অবস্থা
মন্তব্য

পৰ্যবেষ্কণ	
রিদর্শন বিবেষ্কণ	enerator room –Generator oil was stored inside the generator room.
্যাপ মাইটেম	
্যাটাগরি  বিক্তা	
৫.১. কাৰ্যত্ৰ	) -
কাৰ্যক্ৰম	Re-locate oil / fuel tanks away from control panels in generator room.
সুপারিশের	
ভি <b>খ্যসূত্র</b>	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রব্যোজ্য নয়
চুডান্ত	
<u> </u>	
সংশোধিত	
সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন ধর্মবেষ্ফণ LT/ Substation Room / GF –Ammeter and voltmeters were not available at LT panel.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
১৬.১. কার্শক্রম
কাৰ্যক্রম Provide calibrated Ammeters & Voltmeters at distribution boards (LT/MDBs).
সুপারিশের
ত্থ্যসূত্র
কার্থানার
কাৰ্যক্ৰম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নর
চুড়ান্ড     সমশ্সীমা
সংশোধিত
<mark>' সমরসীমা   -                                  </mark>
অগ্রগতির
অবস্থা
মন্তব্য
১৭. পর্ববেষ্ফণ

পরিদর্শন	All distribution Boards –Cable lugs at cable end were not provided to stranded cables
পর্ববেষ্ণণ ১	vith cable size area >= 6mm2.
ক্যাপ	
<u>আইটেম</u>	
ক্যাটাগরি	
১৭.১. কার্থ	<u>জ্</u> ম
কাৰ্যক্ৰম	1. All stranded conductors > 6mm2 to be provided with cable sockets. 2. All
	stranded conductors < 6 mm2, at the exposed end should be soldered / crimped.
সুপারিশে	<b>₹</b>
ভিখ্যসূত্র	
কারখানা	ब
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকা	ৰ প্ৰযোগ্য নয়
চুডান্ত	
সঁমশ্রসীম	.   -
সংশোধিত	
সম্ম্রসীম	.   -
অগ্রগতির	•
11	

অবস্থা মন্তব্য

	om pole to Generator room –Proper support was not provided for high overhead ervice entries.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১৮.১. কাৰ্যত্ৰ	চম
কাৰ্যক্ৰম	1. Overhead service connections should be covered and meet the requirements mentioned in BNBC. 2. Provide supports for the main service line complete with adequate insulation.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থ্যনার কার্যক্রম	
	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	
> अर्रात्वव्यत	

পরিদর্শন   1st floor / Finishing Section –Electrical cables were passing the steam / heat source
পৰ্যবেষ্কণ pipeline.
ক্যাপ্
আইটেম্
ক্যাটাগরি
১৯.১. কাৰ্শজন
1. Wiring design should have separate and distinct sub-circuits for power and heat sources. 2. Switchboards / wiring to be located away from steam / heat pipelines.
সুপারিশের তথ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নয়
চুড়ান্ত সম্ব্যসীমা
সংশো <del>ধি</del> ত সমরসীমা
অগ্রগতির

অবস্থা মন্তব্য

পৰিদৰ্শন All Distribution Boards –Cable connections were provided without proper lugs and পৰ্যবেষ্ণ্য glands.
ক্যাপ
আইটেম
ব্যাত্ত্বিদ্ধান
ורודוטונץ
Se t Tribert
২০.১. কার্যক্রম
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 ভখ্যসূত্র
কারখানার
কাৰ্যক্ৰম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোজ্য লয
চ্চুড়ান্ত সমরসীমা
সংশোধিত
- प्रभाग
অগ্রগতিব
অবস্থা
মন্তব্য
২১. পর্যবেষ্ণণ
/o. 11/1 <del>/</del> 41
পরিদর্শন All Distribution Boards –Looping & Bunching at MCCB / MCB or Bus bar terminal was পর্যবেষ্ফণ observed.

### |ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ২১.১. 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 ভ৾খ্যসূত্র কার্খানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নর চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন M পর্ববেষ্ণ av ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	ain circuit breaker. –Wiring diagram / circuit list with proper current ratings were not vailable.
২২.১. কার্যত্র	ম
কাৰ্যক্ৰম	Provide circuit diagram /circuit list with proper current ratings and fuse size, marking for DBs identifying end use, voltage, no. of phases.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
1 -	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

৩. প্রব্ধেণ
পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ
ক্যাপ আইটেম
ক্যাটাগৰি
২৩.১. কাৰ্যক্ৰম
Provide cable joints of porcelain / PVC connectors with PIB tape wound around before placing the cable in the box.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র
কার্থানার কার্ব্ডম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রয়োজ্য নয়
চুড়ান্ত সময়সীমা
সংশোধিত
অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য

পরিদর্শন   Generator Room/GF, Substation Room/ GF –Cable penetrations from the wall were no পর্শবেষ্কণ adequately covered and sealed.
ক্যাপ আইটেম
ক্যাটাগরি
২৪.১. কাৰ্যক্ৰম
কাৰ্যক্ৰম   Seal the cable penetrations through walls adequately with fire-resistive elements.
সুগারিশের তথ্যসূত্র
কার্থানার
কাৰ্যক্তম অ্থাধিকার প্রযোগ্য লয়
চুড়ান্ত সম্বসীমা
সংশোধিত
সমরসীমা ্ব্রি অগ্রগতির
অবস্থা
মন্তব্য

### ২৫. পর্যবেষ্ণণ পরিদর্শন DB-1/GF/Cutting, DB-2/1st Floor/sweing, DB-3/1st floor/ Finishing –Common পর্যবেষ্ফণ neutral used for more than one circuit. ক্যাপ <u>আইটেম</u> 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). সুপারিশের <u>ভূখ্যসূত্র</u> কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য লয় চুডান্ত *স*মশ্রসীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	3 production floors –Flexible cables were used to connect fixed machines.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
২৬.১. কার্যত্র	্ম স্
কাৰ্বক্ৰম	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 তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সমশ্রসীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	
২৭. পর্যবেষ্কণ	
	Distribution Boards –Cable entry–exit points were not sealed properly.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

### ২৭.১. 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 ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নর চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পৰ্যবেষ্ষণ ar	l accessible floors and sections within the factory area –Cable was not away from eas where they could damage and chemically affected.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
২৮.১. কার্যত্র	ম
কাৰ্শক্ৰম	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.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
চুডান্ড	প্রযোগ্য নয়
সম্বর্গীমা সংশোধিত সম্বর্গীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

৯. পর্ববেষ্ড	1
পরিদর্শন । পর্ববেষ্ক্রণ	Substation room –Earth pit was not identifiable.
ক্যাপ	
অাইটেম 	
ক্যাটাগরি	
२৯.১. का-	জ্বস
	1. Provide adequate and separate earthing for HT / LT panels in
কাৰ্শক্ৰম	substation/transformer room 2. Provide an adequate number of earth electrodes.
সুপারিশে	व
<u>ভিখ্যসূত্র</u>	
কার্খানা	ৰ
কাৰ্যক্ৰম	
I -	ৰ প্ৰযোগ্য নয়
চুডান্ড   সমশ্রসীম	_  -
সংশোধি	5
সময়সীম	
অগ্রগতির	
<u>অবস্থা</u>	
মন্তব্য	

		I Distribution Boards –Inadequate earthing size observed and dedicated earthing to I circuits were not provided.	
ত	সাপ াাইটেম সাটাগরি		
	7101 II II		
৩	০.১. কাৰ্যত্ৰ	চম	
	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 electrical continuity and adequate mechanical strength and protection. 3. The continuous earth connection is provided back to the main intake supply earth.	
	সুপারিশের তখ্যসূত্র		
	কারখানার কার্যক্রম		
	অগ্রাধিকার	প্রবোগ্য নর	7
	চুডান্ড সময়সীমা	_	
	সংশোধিত সময়সীমা	_	
	অগ্রগতির অবস্থা		
	মন্তব্য		
			_
<u>0</u> 5.	পর্ববেষ্ণণ		
প		I Distributin Boards –ECC for Panel body and door found missing.	
ত	্যাপ Iাইটেম মাটাগুলি		

# ক্যাভাগাৰ| ৩১.১. কাৰ্যক্ৰম Provide adequate earthing to the body and doors to all MDBs / DBs. Ensure that all কাৰ্যক্ৰম electrical panels are provided with proper and separate earth potential. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কার্খানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা <u>অগ্রগতির</u> অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন Building roof top –Lightning protection system was not installed on the building পর্যবেষ্ণনা rooftop.
ক্যাপ আইটেম
ক্যাটাগরি
৩২.১. কার্যক্রম
2.00 1111
কাৰ্যক্ৰম Provide adequate protection against lightning depending on the probability of a strike and acceptable risk levels.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র
কাৰ্থানাৰ কাৰ্যক্তম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নয়
চূড়ান্ড সমশ্বসীমা
সংশোধিত
অগ্রগতির
অবস্থা
মন্তব্য
<u>୭৩. পর্যবেক্ষণ</u>
পরিদর্শন Documentation review -The factory did not conduct periodical inspections and testing পর্যবেষ্ণনা for insulation, earth resistance, operation test of all equipments.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

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.

# ৩৪. পর্ববেষ্ণণ

৩৩.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম

সুপারিশের তখ্যসূত্র কারখানার কার্যক্রম

চুড়ান্ড সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্টব্য

**অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নর

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	ubstation room –Dust and lint were found inside the substation.
क् <u>रा</u> श	
আইটেম ক্যাটাগরি	
৩৪.১. কার্যত্র	₽ <b>ਸ਼</b>
কাৰ্যক্ৰম	Clean the substation properly. Maintain cleanliness in substation areas.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
	প্রযোগ্য লয়
চুডান্ড সমশ্রসীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
সৰ হা মন্তব্য	