

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

"শ্রমজীবী মানুষের অধিকার, বিশ্বমাহীন বাংলাদেশের অঙ্গীকার"

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

কারখানার নাম	রক্সি পেইন্টস লিঃ
ঠিকানা	26/5 manesbara 1st Lane Lalbaghh Dhaka, (Lalbagh, Dhaka, Dhaka)
কারখানার কোড	CNRY008
কালার কোড	

ল্যায়নের ধর	j: বৈদ্যুত্তিক মূল্যায়ন	পর্ববেষ্ফণের তারিখ:
. পর্ববেষ্কণ		
পরিদর্শন EI পর্শবেষ্ফণ in ক্যাপ আইটেম	ectrical Single Line Diagram(SLD)was not ava spection.	ilable in the factory during
ক্যাটাগরি		
১.১. কাৰ্যক্ৰ	4	
কাৰ্শক্ৰম	Need to prepare an updated As Built Electrical the existing installation at the factory. As Built should be reviewed by appropriate authority. Tactual installation.	Electrical Single Line Diagram
সুপারিশের তথ্যসূত্র		
কারখানার কার্যক্রম		
<u>অগ্রা</u> খিকার	প্রযোগ্য নয়	
চুড়ান্ত সমশ্রসীমা	_	
সংশোধিত সম্যুসীমা	-	
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰাণি	
মন্তব্য		

পরিদর্শন | Electrical layout drawing was not found available for the facility to review during পর্যবেষ্ণণ inspection. ক্যাপ আই(টম ক্যাটাগরি ২.১. কাৰ্যক্ৰম Need to prepare an updated As Built Electrical Layout Drawing matching the কাৰ্যক্ৰম 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 তখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নয় চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুরু হয়নি অবস্থা

<u>୭. পর্যবেষ্</u>কণ পরিদর্শন Unwanted materials were stored inside the generator room during inspection. পর্যবেষ্ণণ ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৩.১. কাৰ্যক্ৰম Need to remove all unwanted combustible materials from the generator room. কাৰ্যক্ৰম Periodic inspection and monitoring program should be established to keep the generator room free from storing unwanted materials. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চড়ান্ত *मे*भेश्रमीभा সংশোধিত সময়সীমা **অগ্রগতির** শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

৪. পর্ববেষ্ফণ

মন্তব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	ubber mats (insulating mats) were not provided in front of all distribution panels.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
17/01/11/1	
৪.১. কাৰ্যক্ৰ	ন
কাৰ্যক্ৰম	Need to provide proper and adequate size rubber mats (insulating mats) in front of all distribution panels in permanent nature.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোজ্য ন্য
চুডান্ত সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰ্যনি
<u> মন্তব্য</u>	
১. পর্যবেষ্ণণ	
্যান্ধশাণ al	re extinguisher was found in the substation and generator room but fire detection and arm system (detector/sensors) was not found installed in the substation and enerator room.

	re extinguisher was found in the substation and generator room but fire detection and arm system (detector/sensors) was not found installed in the substation and
শ্ব(বঞ্চণ ge	enerator room.
ক্যাপ	
আইটেম্	
ক্যাটাগরি	
<u> ৫.১. কার্যক্রম</u>	Ţ
কাৰ্যক্ৰম	Need to install fire detection and alarm system with proper type of detectors in the factory including substation and generator room as well. In addition: need to provide adequate and proper types of fire extinguisher for the transformer and generator room.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রব্যোগ্য নর
চুডান্ড সময়সীমা	-
সংশোধিত সমশ্রসীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্য়নি
মন্তব্য	

পৰিদৰ্শন Fire rated wall and fire door were not installed to separate the substation/generator প্ৰবেক্ষণ room from other occupancy located in the production building during inspection.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগৰি

| Need to construct 4 hour fire rated walls all around the Substation / Generator room. In addition, fire door is needed to be installed for Substation / Generator room.

সুপাৰিশেৰ ভ্ৰথ্যমুত্ৰ

চুড়ান্ত সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা

অগ্রাধিকার প্রযোজ্য নয়

কার্থানার কার্বক্রম

অগ্রগতির অবস্থা

৭. পর্ববেষ্ণণ

মন্তব্য

প্রিদর্শন All incoming and outgoing circuits of HT and LT panels were not clearly and প্রবিষ্কণ permanently labeled with identifications numbers and name/tags.

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

৭.১. কাৰ্যক্ৰম

Need to provide and maintain clear and legible identifications numbers and names কাৰ্যক্ৰম on all respective incoming and outgoing circuits of HT and LT panels including earthing and neutral connection. সুপারিশের ত্তখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চড়ান্ত <u> नेभग्रनी</u>भा সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন Transformer LT cables found routed on floor without any protection. There is no cable পর্যবেষ্ণণ trench found constructed in the substation room. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৮.১. কাৰ্যক্ৰম Need to construct cable trench as per standard, BNBC 2020. In addition, cover কাৰ্যক্ৰম made of non-flammable materials should be provided on cable trenches. Otherwise cables laid on floor should be re-arranged and protected. সুপারিশের তখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নয় চুডান্ড সমশ্রসীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

১. পর্যবেষ্ফণ পরিদর্শন There is no exit signage installed in the factory premises with proper illumination. পর্যবেষ্ণণ ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৯.১. কাৰ্যক্ৰম Need to install Exit signage in the facility where needed and Exit signs should be কাৰ্যক্ৰম illuminated either by lamps external to the sign or by lamps contained within the sign. The source of illumination should be provided not less than 50 lux. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চড়ান্ত *मे*भेश्रमीभा সংশোধিত সময়সীমা **অগ্রগতির** শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন | Proper segregation was not found of different end use loads (lighting / plug loads পর্যবেষ্ণণ / machine load / fan load etc.) ক্যাপ আই(টম ক্যাটাগরি ১০.১. কাৰ্যক্ৰম Need to design to have proper segregation of circuits for different end used loads. Wiring design to have separate and distinct sub circuits for power and heating কাৰ্যক্ৰম system. Lighting and receptacle/heavy loads should be drawn from different circuits from the distribution panels to increase safety factor. সুপারিশের ভিখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুড়ান্ত <u> नेभग्रनी</u>भा সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

১১. পর্যবেষ্ণণ

পৰিদৰ্শন Dedicated circuits and fuse protection were not found for sockets/plugs feeding to পৰ্যবেষ্ণন 15/20A sockets.
ক্যাপ
আইটেম

১১.১. কাৰ্যক্ৰম

|ক্যাটাগরি|

কাৰ্যক্ৰম	Need to provide dedicated circuits and fuse protection for circuits feeding to 15/20A socket outlets respectively.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কার্থানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্র্যোগ্য ন্য
চুডান্ত সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্বনি
<u> মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন Cable sockets at cable end was not provided to stranded cables with cable size area >= পর্ববেষ্ণণ 6mm2. ক্যাপ আই(টম ক্যাটাগরি ১২.১. কাৰ্যক্ৰম All stranded conductors > 6mm2 to be provided with cable sockets. All stranded কাৰ্যক্ৰম conductors < 6 mm², at exposed end should be soldered / crimped by cable sockets/lugs before terminating to termination points. সুপারিশের <u>তথ্যসূত্র</u> কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

১৩. পর্ববেষ্ফণ পরিদর্শন Unused and exposed cables were found in the distribution boards and factory area. পর্যবেষ্ণণ ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ১৩.১. কাৰ্যক্ৰম Unused cables should be removed from distribution panels/area where installed. কাৰ্যক্ৰম Cables should be protected in PVC/metallic conduit and raceway/channels during passing through wall/ production floor. সুপারিশের ত্তখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চড়ান্ত *मे*भेश्रमीभा সংশোধিত সময়সীমা **অগ্রগতির** শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন Main distribution boards (MDBs) were not suitably located with easy access to do পর্যবেষ্ণণ operation and maintenance smoothly. ক্যাপ আই(টম ক্যাটাগরি| ১৪.১. কাৰ্যক্ৰম Need to arrange easy and obstacle free access to MDBs. Need to ensure that all কাৰ্যক্ৰম MDBs / SDBs should have easy accessibility. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সমশ্রসীমা সংশোধিত

১৫. পর্যবেষ্ণণ শান্ত্ৰপশান্ত্ৰ Inflammable materials were found stored near electrical distribution boards. ক্যাপ আই(টম ক্যাটাগরি ১৫.১. কার্যক্রম 1. Need to remove all the inflammable materials from surrounding of electrical circuitry at MDBs/SDBs. 2. Need to ensure that all electric circuitry clean of কাৰ্যক্ৰম inflammable materials. 3. Need to conduct periodic maintenance and maintain the records. সুপারিশের ত্তখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুড়ান্ত সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

১৬. পর্যবেষ্ণণ

<u>সমশ্বসীমা</u> অগ্রগতির

অবস্থা মন্তব্য শুরু হয়নি

পরিদর্শন Su পর্ববেষ্ফণ ins	itable and non-flammable supporting was not provided on light fittings during spection.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১৬.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
	Need to provide suitable and non-flammable permanent protected supports for light fittings/fixtures to reduce strain on its service wiring (cables).
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কারখানার কার্বক্রম	
_	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হর্মনি
মন্তব্য	

১৭. পর্যবেষ্ণণ Electrical installations were found installed near (within 2.5m) water পরিদর্শন supply/distribution system and due to the water system (pump and piping) access to পর্ববেষ্ণণ the distribution panel was found obstructed. ক্যাপ আইটেম |ক্যাটাগরি| ১৭.১. কাৰ্যক্ৰম Suitable arrangements need to be done to remove or relocate either the water কাৰ্যক্ৰম sources or electrical panels to avail distance between them. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড *স*মশ্বসীমা সংশোধিত সময়সীমা <u>অগ্রগতির</u> শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন Overhead service connection is drawn by insulated conductors but not supported by পর্যবেষ্ণণ insulated support. ক্যাপ আই(টম ক্যাটাগরি ১৮.১. কাৰ্যক্ৰম Overhead service connections should be covered and meet the requirements কাৰ্যক্ৰম mentioned in BNBC 2020 Guidelines. Need to provide supports for main service line complete with adequate insulation. সুপারিশের <u>ভখ্যসূত্র</u> কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নয় চুডান্ড সমশ্রসীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

১৯. পর্যবেষ্ণণ পরিদর্শন Proper signage of Danger / 415V was not found posted on electrical panels. পর্যবেষ্ণণ ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ১৯.১. কাৰ্যক্ৰম The electrical panels to be of metal case and should be marked with Danger 415 কাৰ্যক্ৰম Volts $\mathbb I$ and identified with proper phase marking and danger signage. সুপারিশের ত্তখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড *স*মশ্বসীমা সংশোধিত সময়সীমা <u>অগ্রগতির</u> শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন Electrical panel board found which is not installed at proper height and easily
পূৰ্যবেষ্ণ্য accessible location.
ক্যাপ
অ্ছটেম
1 ""
ক্যাটাগরি
২০.১. কাৰ্যক্ৰম
Need to provide and maintain easy access and proper height of switchboard /
কাৰ্যক্ৰম panel boards (< 2m from floor level). In addition access to electrical panels
should be obstructed free.
সুপারিশের
্বিশ্যসূত্র
कानुभागान
ক্রিম
অগ্রাধিকার প্রবোজ্য ন্য
চুড়ান্ত
সংশাধিত
प्रमुक्तिमा
অগ্রগতির
1 ````` 24<0 04 6
अवश्वा भागा
মন্তব্য

২১. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন Proper working clearance was not provided in front of distribution panels. Access to প্রব্যক্ষণ electrical panels were found obstructed.

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

২১.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	Need to provide arrange clearance of 0.8 – 1.0m in front of all distribution panels/switchboards for easy operation and maintenance. Establish periodic inspection and monitoring program to keep obstruction free access to all panels.
সুপারিশের	
ভিখ্যসূত্র	
কার্থানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রবোগ্য নর
চুডান্ত	
<u> </u>	
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	শুরু হ্রানি
অবস্থা	
মন্তব্য	

	vitchboards / panel board enclosure/mounting media found made of flammable aterials like wood.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
২২.১. কাৰ্যজ্ৰ	ম্ স
কাৰ্যক্ৰম	Wooden switchboards / panel boards should be replaced by non-flammable materials. Switchboards made of non-flammable materials like sheet steel of not less than 18SWG thickness.
সুপারিশের	
্ত্থ্যসূত্র কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
	প্র্যোগ্য নর
চুডান্ড সময়সীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰাণি
মন্তব্য	

প্রিদর্শন Electrical connections were not properly secured with cable lugs crimping at cable edge পর্যবেষ্ণন and no glands installed through cable entry/exit of panels during inspection. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

কাৰ্যক্ৰম	Need to provide cable connections with properly soldered / welded lugs at cable terminals (LT/MDB/DB/SDB)'s. Need to ensure that all the electrical connections
	are properly secured with lugs and glands.
সুপারিশের	
ভ৾খ্যসূত্ৰ	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড	
সমর্থসীমা	
সংশোধিত	
সমশ্বসীমা	
অগ্রগতির	শুৰু হ্ৰ্যনি
অবস্থা	७% १ ५॥

পরিদর্শন পরিদর্শন পরিদর্শন ব্যাপ্ত 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 ক্যাটাগরি

২৪.১. কাৰ্যক্ৰম

Need to select cables (conductors) and protective devices like ACB/MCCB/MCB/Fuses following proper type and category. Cables (conductors) কাৰ্যক্ৰম should be selected with adequate size calculating its connected load so that it can withstand without exceeding permissible current carrying capacity of it to protect its insulation from damaging. সুপারি<u>শের</u> তথ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুড়ান্ত সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা **অগ্রগতির** শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

২৫. পর্যবেষ্ডণ

পরিদর্শন Looping and bunching connections were observed at MCCB/MCB terminals during প্রবিষ্ক্রণ inspection.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাভাগনি

২৫.১. কাৰ্যক্ৰম

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.
সুপারিশের	
ভিখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	প্রবোগ্য ন্য
চুডান্ত	_
সময়সীমা	
সংশোধিত	_
সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	শুরু হুর্যনি
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন Improper cable joint i.e. splicing cable joints were found in electrical circuits all over the পর্যবেষ্ণণ factory. ক্যাপ আই(টম ক্যাটাগরি ২৬.১. কাৰ্যক্ৰম Need to use suitable/proper cable jointer/connectors made of porcelain / PVC কাৰ্যক্ৰম connectors with PIB and PVC tape wound around before placing the cable in the box. সুপারিশের <u>ভখ্যসূত্র</u> কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সমশ্রসীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা <u>অগ্রগতির</u> শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

২৭. পর্যবেষ্ণণ

পৰিদৰ্শন Cable penetrations through wall was not adequately covered and sealed with fire পৰ্যবেষ্ফণ resistive elements.

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

২৭.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	Need to seal the cable penetrations surrounding the cables through walls /slab adequately with fire resistive elements.
<u>সুপারিশের</u>	addequatery with the resistive elements.
তথ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রাধিকার</u>	প্রযোগ্য নর
<i>চুডান্ড</i>	_
সময়সীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির	m-r = m-r
অবস্থা	শুৰু হৰ্বনি
মন্তব্য	

প	রিদর্শন IC	ommon neutrals were observed for more than one circuits in distribution panels				
	পর্শবেষ্ণণ during inspection.					
-						
कार्थ						
অ	াইটেম্					
ক	ग्राष्ट्राश्चित्र					
_	ļ					
٤.	৮.১. কার্থ	৯ ম				
Г		1				
Н		Each circuit should have a separate neutral (use of common neutral for more than				
Н	কাৰ্যক্ৰম	one circuit shall not be permitted) to avoid additional return current from other				
Н	,,,,,	circuit which causes overloading i.e. overheat of the common neutral conductor.				
Ιł	21011Em					
	সুপারিশের					
	ভখ্যসূত্র					
П	কারখানার					
Н	কাৰ্যক্ৰম					
Ιł		থযোগ্য নয়				
H		1 실(시의) 하취				
Н	চুডান্ড					
Н	সময়সীমা					
Ιţ	সংশোধিত					
	ग्या । अध्यक्षिमा	-				
	অগ্রগতির	শুৰু হুগুলি				
	অবস্থা					
	<u>মন্তব্য</u>					
ıL	19 1/					

২৯. পৰ্যবেষ্কণ				
শ্ব(বহ্মণ	penings were found through walls in different locations in the facility.			
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি				
२৯.১. कार्य	<u>ক্ষ</u>			
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 তথ্যসূত্র				
কার্থানার কার্বক্রম	1			
<u>অগ্রা</u> খিকার	ৰ প্ৰযোগ্য নয়]		
চুডান্ত সমর্মীমা	_			
সংশোধিত সময়সীমা				
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্যনি			
মন্তব্য				

পরিদর্শন পর্শবেষ্কণ	ectrical wiring was not properly covered in conduit pipes or cable channels or trays.
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
৩০.১. কার্য	<u> স্</u> ব
	Need to route the wiring in PVC conduits or in metallic GI pipes. In addition: Need
 কাৰ্যক্ৰম	to ensure that all electrical wiring should be covered in proper
1 14144	
7707677	conduits/channels/trays.
সুপারিশের	
<u>ভিখ্যসূত্র</u>	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রবোগ্য নর
চুডান্ড	
प्रेमय़त्रीमा	
সংশোধিত	
সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	শুৰু হৰ্য়নি
<u>মন্তব্য</u>	
of of	
১১. পর্ববেষ্ণণ	

পৰিদৰ্শন Cable entry–exit point to the panel was not properly sealed. Unused openings found পৰ্শবেষ্কণ through panel top plate/ baseplate. ক্যাপ্ আইটেম ক্যাটাগরি

৩১.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	Need to seal the cable entry–exit points of (LT/MDB/DB/SDB)'s with non– flammable materials like cable glands and fire–resistant silicone sealant. In 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	
<u>ভখ্যসূত্র</u>	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রবোগ্য নর
চুডান্ত	_
<u> </u>	
সংশোধিত	_
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	্র শুরু হুর্যুনি
<u>অবস্থা</u>	
<u> মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ	Earth Continuity Conductor (ECC) was not adequate and dedicated to circuit. In addition earthing arrangement found missing inside some panels. Earth continuity test report was not found during inspection.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

	E. N
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.
সুপারিশের	
ভূখ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রবোজ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰ্যনি
<u>্ন্ন্</u>	

পরিদর্শন পৰ্ববেষ্ণণ

Separate earthing was not provided to frame of all electrical equipment/machines. In addition there is no identification of earth pits and earth electrodes in the factory premises. There was no earthing diagram/drawing found available on site for review. Moreover we did not find any earth continuity teat report to conform whether the motors in the production area is efficiently connected to earth or not.

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

|৩৩.১. কাৰ্যক্ৰম

Need to provide separate earthing connection to electrical equipment and machineries in the factory premises. In addition, need to ensure that earth potential provided for all parts of equipment / installation (other than live parts) and that continuous earth connection is provided back to the main intake supply earth. Periodic earth resistance and earth continuity test need to be conducted to conform efficient earthing connection for all machineries.
প্রযোগ্য নয়
শুৰু হুৰ্যুনি

৩৪. পর্যবেষ্ফণ

পরিদর্শন |Earthing was not provided to the body (frame) and door of distribution board during পর্ববেষ্ণণ inspection.

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি|

৩৪.১. কাৰ্যক্ৰম

Need to provide adequate earthing connection to body and doors to all MDBs / কাৰ্যক্ৰম DBs. Need to ensure that all electrical panels provided with proper and separate earth potential. সুপারিশের ত্থ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুড়ান্ত সংশোধিত **সমশ্বসী**মা অগ্রগতির শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

৩¢. পর্যবেষ্কণ পরিদর্শন Lightning protection system was not found installed on building roof to protect the পর্যবেষ্কণ factory from the effect of lightning surge. ক্যাপ আইটেম ক্যাভাগরি

I to engage an electrical engineer to calculate risk index calculation and as as to design LPS system for the factory premises as per standard BNBC 2020 NFPA 780. Need to provide adequate protection against lightning strike nding on the probability of a strike and acceptable risk levels on roof top of ing. Periodic earth resistance and earth continuity test need to be performed inform efficient LPS system to protect the structures and buildings from hing surge.
। नय
र् रामि

৩৬. পর্যবেষ্কণ

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

৩৬.১. কাৰ্যক্ৰম

|ক্যাটাগরি|

কাৰ্যক্ৰম	Need to establish planned periodical inspection and test program to conduct periodical inspection and testing (insulation, earth resistance, operation test) of all electrical equipment to ensure proper operability of the installation and record should be maintained.
সুপারিশের	
<u>তখ্যসূত্র</u>	
কার্থানার কর্মকর	
কাশক্রম জলাভিমান	
	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত	
সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	শুৰু হ্ৰ্যনি
অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	