

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

শ্রম ও কর্মসংস্থান মন্ত্রণাল্য কলকারখানা ও প্রতিষ্ঠান পরিদর্শন অধিদপ্তর

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

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

	আল হোসাইন পেইন্টস এন্ড কেমিক্যাল ওয়ার্কস লিঃ
ঠিকানা	Block-B, baizid bostami, (Panchlaish, Chattogram, Chattogram)
কারখানার কোড	CCHT036
কালার কোড	

গ্যায়নের ধরণ	: বৈঘুত্তিক মূল্যায়ন	পর্ববেষ্কণের তারিখ:
পর্ববেষ্ষণ		
পরিদর্শন El পর্ববেষ্কণ in	ectrical Single Line Diagram(SLD)was not four spection.	nd available in the factory during
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
১.১. কাৰ্যক্ৰ	ī	
কাৰ্শক্ৰম	Need to prepare an updated As Built Electrical Smatching with the existing installation at the facultary and the second should be reviewed by appropriate autactual electrical installation.	ctory. As Built Electrical Single Line
সুপারিশের তথ্যসূত্র		
কার্থানার কার্বক্রম		
অগ্রাধিকার	৬ মাস	
চুডান্ত সময়সীমা	_	
সংশোধিত সময়সীমা	07-07-7940	
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰাণি	
<u> মন্তব্য</u>		

পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ Electrical layout drawing (ELD) was not found available for the facility to review.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি।
২.১. কাৰ্যক্ ৰ ম
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
কার্থানার কার্যক্রম
<u>অগ্রাধিকার ৬ মাস</u> চুড়ান্ত
স্কার্থসীমা — সংশোধিত
স্ম্যুসীমা ত ১০০১০১১৭০ স্ম্যুসীমা ত ১০০১০১১৭০
অবয়
মন্তব্য

পর্ববেষ্কণ	
রিদর্শন শ্বেক্ষণ	entilation system(like cross-ventilation)has not been installed for generator room
্যাপ মাইটেম	
গাই ন্যাটাগরি	
৯.১. কাৰ্যক্ৰয়	
কাৰ্যক্ৰম	Need to install required number of louvers and exhaust fans to provide sufficient ventilation (with required air change) for the generator room.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	৬ সপ্তাহ
চুডান্ড সময়সীমা	
সংশোধিত সম্যুসীমা	ob-oq- <o>8</o>
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্মনি
মন্তব্য	

পরিদর্শন Unwanted materials such as spare oil drum, tire and other machinery parts were found পর্যবেষ্ণণ stored inside the generator room. ক্যাপ আই(টম ক্যাটাগরি ৪.১. কাৰ্যক্ৰম Need to remove all unwanted combustible materials from generator room. Need to কাৰ্যক্ৰম establish periodic inspection and maintenance program to avoid storing unwanted materials from generator room. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** অবিলম্বে চুডান্ত সমশ্রসীমা সংশোধিত 02-02-2290 সময়সীমা অগ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

৫. পর্যবেষ্ফণ

পৰিদৰ্শন পৰ্যবেষ্ক্ৰন Rubber mats (insulating mats) were not provided in front of all distribution boards. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগৰি

৫.১. কার্যক্রম

কাৰ্যক্ৰম	Need to provide proper and adequate size rubber mats (insulating mats) in front of all distribution panels.
সুপারিশের	'
ত্থ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	২ সপ্তাহ
চুডান্ড সময়সীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	20-08-5058
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্যানি
<u> মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন There was no fire protection provided (fire extinguisher and smoke/heat detector) for প্রবেষ্ণন the generator room.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাডাগরি

৬.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্শজ্জম	Need to install fire detection and alarm system with proper type of detectors in the factory including generator room as well. In addition: need to provide adequate and proper types of fire extinguisher i.e. foam and CO2 type for the generator room.
সুপারিশের	
ত্থ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	৬ সপ্তাহ
চুডান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	ob-o9-2o28
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হ্যানি
মন্তব্য	

৭. পর্ববেষ্ফণ

পরিদর্শন Fire rated wall and fire door were not installed to separate the generator room and the প্রবেষ্ট্রন generator room are located within 10 feet of the walkway of the factory.

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

৭.১. কাৰ্যক্ৰম

	Need to construct 4 hour fire rated walls all around generator room. In addition,
191 14391	fire door (2 hr) is needed to be installed for generator room.
সুপারিশের	
<u>ভি</u> খাসত্র	
কার্থানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	৬ গাস
চুডান্ড	
<u> </u>	
সংশোধিত	
সময়সীমা	02-02-2290
অগ্রগতির	C
অবস্থা	শুৰু হুম্মনি
<u> </u>	
<u>মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	Required working clearances have not been kept to all sides of the generator for easy access, operation and maintenance during inspection. There was no mechanical guard found installed for the generator.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৮.১. কাৰ্যক্ৰম The minimum size of generator room should be as per the area mentioned in BNBC-2020 for respective capacity of generator. Besides, proper working clearances need to be kept (at least 1.07 meter) to all sides of generator for easy কাৰ্যক্ৰম operation and maintenance. Mechanical guard should be installed for the rotating part of the generator. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** ৬ মাস চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত 02-02-2590 সমশ্বসীমা <u>অগ্রগতির</u> শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

পর্ববেষ্কণ	
রিদর্শন বিবেষ্কণ	enerator fuel was found stored beside the control panel in generator room.
ন্যাপ মাইটেম	
গাইডেশ গ্যাটাগরি	
১. কাৰ্যক্ৰম	
কাশক্রম	Need to remove/ relocate oil / fuel tanks away from control panels in generator room after refill.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	শবিলয়ে
চুডান্ত সমশ্রসীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	07-07-7940
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হর্ননি
মন্তব্য	

পরিদর্শন TI পর্যবেষ্কণ ক্যাপ আইটেম	here was no exit signage found installed in the factory premises.	
ক্যাটাগরি		
১০.১. কার্যত	<u>च्</u> र	
কাৰ্যক্ৰম	Need to provide 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 sign. The source of illumination should be providing not less than 50 lux.	
সুপারিশের তখ্যসূত্র		
কার্থানার কার্বক্রম		1
অগ্রাধিকার	২ সপ্তাহ	
চুড়ান্ত সময়সীমা	_	
সংশোধিত সময়সীমা	20-08-4048	
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্যনি	
মূল্লবা		1

১১. পর্ববেষ্কণ পরিদর্শন Proper segregation of circuit was not found for different end use loads (lighting / plug পর্যবেক্ষণ loads / machine load / fan load etc.) ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ১১.১. কাৰ্যক্ৰম Design to have proper segregation of circuits for different end used loads. Lighting কাৰ্যক্ৰম and receptacle/heavy loads should be drawn from different circuits from the distribution panels to increase safety factor. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** ৬ মাস চুডান্ত সংশোধিত 07-07-2990 সময়সীমা অগ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

১২. পর্ববেষ্কণ

Measuring and indicating devices (Ammeter/ Voltmeter/ indicator lamp) found installed on one panel (Generator DB) door but was not found in functional condition. In addition there is no measuring and indicating devices (Ammeter/Voltmeter/indicator lamp) found installed on most of the distribution panels doors to monitor.

ক্যাপ
আইটেম
ক্যাড়াগরি

১২.১. কার্যক্রম Need to install proper measuring and indicating devices (Ammeter/Voltmeter/ কাৰ্যক্ৰম Indicator lamp) on distribution panels (LT/MDB) doors to monitor. Make sure that all measuring and indicating devices are functional. সুপারিশের তথ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** ৬ সপ্তাহ চুড়ান্ত সময়সীমা সংশোধিত 07-09-2028 সময়সীমা অগ্রগতির শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

১৩. পৰ্যবেষ্ণণ
পিনিদৰ্শন | Cable sockets/lugs at cable end was not provided to stranded cables with cable cross-পৰ্যবেষ্ণণ sectional area >= 6mm2.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাডাগনি

১৩.১. কাৰ্যক্ৰম All stranded cables/conductors > 6mm2 to be provided terminated with suitable কাৰ্যক্ৰম cable lugs/ sockets. All stranded conductors < 6 mm2, at exposed end should be soldered / crimped by cable sockets/lugs before terminating to termination points. |সুপারিশের ভখ্যসূত্ৰ কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** ৬ মাস চুডান্ড **मेमग्रमीमा** সংশোধিত 05-05-5590 সময়সীমা অগ্রগতির শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন Exposed cable was found in the distribution and some areas in the factory during পৰ্যবেষ্ণণ inspection. ক্যাপ আই(টম ক্যাটাগরি ১৪.১. 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 ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** অবিলম্বে চুডান্ড সমশ্রসীমা সংশোধিত 02-02-2290 সময়সীমা <u>অগ্রগতির</u> শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

১৫. পর্যবেষ্ডণ

পৰিদৰ্শন Main distribution boards (MDBs) were not suitably located to do operation and প্ৰবেষ্ণণ maintenance smoothly.

ক্যাপ আইটেম

|ক্যাটাগরি|

১৫.১. কাৰ্যক্ৰম

	Need to arrange easy, and obstacle free assess to electrical panels in MDDs Need
কাৰ্যক্ৰম	Need to arrange easy and obstacle free access to electrical panels i.e. MDBs. Need
' ' ' ' '	to ensure that all MDBs / SDBs should have easy accessibility.
সুপারিশের	
ভিখ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	৬ সপ্তাহ
চুডান্ত	
<u> </u>	
সংশোধিত	07-04-3038
সময়সীমা	0 2 - 0 4 - 4 0 4 8
<u>অগ্রগতির</u>	শুৰু হৰ্যনি
অবস্থা	전환 본체터
মন্তব্য	

পরিদর্শন Energy meters did not installed at convenient height (installed less than 1.5 m) and পর্যবেষ্কণ provided with adequate protection.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি

১৬.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	Energy meters need to be installed at convenient height (above 1.5 m) and provided with adequate protection. Energy meters need to be installed at convenient height (above 1.5 m) and provided with adequate protection.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কার্থানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	৬ সপ্তাহ
চুডান্ড সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	ob-oq-2o28
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হ্যানি
মন্তব্য	

১৭. পর্যবেষ্ডণ

পরিদর্শন Emergency backup power source was not found available in the factory during পর্যবেষ্কণ inspection for essential load like emergency lighting.
ক্যাপ

আইটেম ক্যাটাগরি

১৭.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	Need to install backup power sources like IPS/UPS/emergency generator for essential loads like emergency lights.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চুডান্ত	_
<u> </u>	
সংশোধিত	02-02-2290
সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	শুৰু হ্ৰ্যনি
অবস্থা	
মন্তব্য	

১৮. পর্ববেষ্কণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ	Inflammable materials were found stored near electrical panels during inspection.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	

১৮.১. কাৰ্যক্ৰম

1	Need to remove all the inflammable materials in front of electrical panels like MDBs/SDBs and electrical circuitry installed at it. Need to ensure that all electric panels/circuitry are clean and no storing of inflammable materials near electrical panels.
সুপারিশের	
তথ্যসূত্র	
কার্খানার	
<u>কাৰ্যক্ৰম</u>	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	অবিলম্বে
চুডান্ত সমশ্বসীমা	_
সংশোধিত সমশ্বসীমা	07-07-7940
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰনি
<u> মন্তব্য</u>	

১৯. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন Suitable & non–flammable fittings was not provided for supporting light fixtures from পর্যবেষ্ষণ ceiling.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগনি

১৯.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	Need to provide suitable & non-flammable permanent suitable means like hook, chain or steel wire to support light fittings/fixtures effectively to reduce strain on its service wiring (cables).
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	৬ সপ্তাহ
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	ob-o9-2o28
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্মনি
<u>মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন Overhead service connection is drawn by insulated conductors but not supported পর্ববেষ্ণণ properly. ক্যাপ আই(টম ক্যাটাগরি ২০.১. 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** ৬ সপ্তাহ চুডান্ড সমশ্রসীমা সংশোধিত 07-09-5058 সময়সীমা অগ্রগতির শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

২১. পর্ববেষ্কণ পরিদর্শন Proper signage of Danger / 415V was not found posted on electrical panels. পর্যবেষ্ণণ ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ২১.১. কাৰ্যক্ৰম The electrical panels to be made of metal enclosure and should be marked with কাৰ্যক্ৰম \Box Danger signage with voltage identification i.e. 415 Volts \Box . সুপারিশের ভ**খ্যসুত্র** কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার**|২ সপ্তাহ চুডান্ড *স*মশ্বসীমা সংশোধিত 8505-60-06 সমশ্বসীমা <u>অগ্রগতির</u> শুৰু হয়নি অবস্থা

২২. পর্যবেষ্ণণ

মন্তব্য

পরিদর্শন Electrical panel board found which is not installed at proper height from floor level and পর্যবেষ্কণ easily accessible location.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাড়াগরি

২২.১. কার্যক্রম

কাৰ্শক্ৰম	Need to provide and maintain easy access and proper height of switchboard / panel boards (panel top should be <2m from floor level and from the floor level it should be located at suitable location so that operator can operate easily). In addition access to electrical panels should be obstructed free.
সুপারিশের তথ্যসত্র	
কার্খানার কার্	
কার্যক্রম অগ্রাধিকার	া মাধ্যত
চুড়ান্ত সমরসীমা	- 191K
সংশোধিত সময়সীমা	ob-o9-2o28
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰ্যনি
মন্তব্য	

২৩. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	There are many loads connected without the incorporation of overcurrent protection devices (circuit breakers) from the distribution panel. There was no marking/tagging found for circuits feed from panel bus bar.
ক্যাপ আইটেম	

২৩.১. কাৰ্যক্ৰম

ক্যাটাগরি

কাৰ্যক্ৰম	Over current protection devices (circuit breakers/fuses) should be installed inside all distribution panels for respective loads. Permanent marking/tagging should be provided for all circuits inside panels.
সুপারিশের	
ভ৾খ্যসূত্ৰ	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	৬ সপ্তাহ
চুডান্ড	
मेंघऱमीघा	
সংশোধিত	ob-09-3038
সমশ্রসীমা	0.00-04-4048
অগ্রগতির	শুৰু হ্ৰ্যনি
অবস্থা	전략 목데이
মন্তব্য	

পরিদর্শন Proper working clearance was not provided in front of distribution panels. Accesses to পর্যবেক্ষণ electrical panels were found obstructed. ক্যাপ আই(টম ক্যাটাগরি ২৪.১. কাৰ্যক্ৰম Need to provide arrange clearance of 0.8- 1.0m in front of all distribution কাৰ্যক্ৰম panels/switchboards for easy operation and maintenance. Establish periodic inspection and monitoring program to keep obstruction free access to all panels. সুপারিশের <u>ভখ্যসূত্র</u> কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** ৬ মাস চুডান্ড

২৫. পর্ববেষ্কণ

সমশ্রসীমা সংশোধিত

সমশ্রসীমা অগ্রগতির

অবস্থা মন্তব্য 02-02-2290

শুরু হয়নি

পরিদর্শন All Switchboards / panel board enclosure/mounting media found made of flammable পর্যবেষ্কণ materials like wood.

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

২৫.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	Wooden switchboards / panel boards should be replaced by non-flammable materials. Switchboards made of non-flammable materials is preferable.
সুপারিশের	
তথ্যসূত্র	
কার্থানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	৬ সম্ভাহ
চুডান্ত	_
সময়সীমা	
সংশোধিত	ob-o9-3038
সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	শুরু হর্যনি
অবস্থা	O.4. K.11.1
মন্তব্য	

২৬. পর্ববেষ্কণ

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

২৬.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ <u>ৰ</u> ম	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 cable lugs and glands.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	৬ সপ্তাহ
চুডান্ড সময়সীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	ob-o9-2028
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্যনি
মন্তব্য	

২৭. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ণ্ডণ	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 ক্যাটাগরি	

২৭.১. কাৰ্যক্ৰম

	Need to select conductors and MCCB/MCB (category & type) with adequate sizing without exceeding permissible current carrying capacity of the conductors to protect its insulation from damaging.
সুপারিশের	
<u>তথ্যসূত্র</u>	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রাখিকার</u>	৬ সপ্তাহ
চুডান্ত সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	ob-o9-2028
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্বনি
<u>মন্তব্য</u>	

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

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	
<u>ভ</u> িখ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	৬ সপ্তাহ
চুডান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সম্যুসীমা	ob-oq-2o28
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্বানি
মন্তব্য	

২৯. পর্যবেষ্ফণ

পরিদর্শন Improper cable joint i.e. splicing cable joints were found in electrical circuits all over the পর্ববেষ্ণণ factory.

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

২৯.১. কাৰ্যক্ৰম

কাশক্রপ	Need to use suitable/proper cable jointer/connectors/ ferrule with insulation made of porcelain / PVC connectors with PIB tape wound to join cables as well.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রাধিকার</u>	২ সপ্তাহ
চুডান্ড	
<u> </u>	
সংশোধিত	20-08-5058
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	শুরু হ্রানি
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

৩০. পর্ববেষ্কণ

পরিদর্শন Cable penetrations through wall was not adequately covered and sealed with fire পর্শবেষ্ণণ resistive elements. ক্যাপ আই(টম ক্যাটাগরি ৩০.১. কাৰ্যক্ৰম Need to seal the cable penetrations surrounding the cables through walls /slab কাৰ্যক্ৰম adequately with fire resistive elements. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** ২ সপ্তাহ চুডান্ড সমশ্রসীমা সংশোধিত 8505-60-06 সময়সীমা অগ্রগতির শুরু হয়নি অবস্থা

পরিদর্শন Common neutrals were observed for more than one circuits in distribution panels পর্ববেষ্ণণ during inspection. ক্যাপ আই(টম ক্যাটাগরি| ৩১.১. কার্যক্রম Each circuit should have a separate neutral (use of common neutral for more than কাৰ্যক্ৰম one circuit shall not be permitted) to avoid additional return current from other circuit which causes overloading i.e. overheat of the common neutral conductor. সুপারিশের ত্তখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** ৬ মাস চুডান্ড সমশ্রসীমা সংশোধিত 07-07-7990 সময়সীমা <u>অগ্রগতির</u>

৩২. পর্ববেষ্ষণ

অবস্থা মন্তব্য শুরু হয়নি

মন্তব্য

୭১. পর্ববেষ্ফণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	penings were found through walls in different locations in the facility.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
৩২.১. কার্য	<u>च्</u> र
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 ভখ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
	৬ সপ্তাহ
চুডান্ত সময়সীমা	_
সংশোধিত সমশ্রসীমা	ob-oq-2028
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্যনি
মন্তব্য	

<u>৩৩. পর্যবেষ্</u>কণ পরিদর্শন Haphazard electrical wiring (BYA type cables) was not found properly supported and পর্শবেষ্ণণ protected i.e. not covered in conduit pipes or cable channels or trays. ক্যাপ আইটেম <u>ক্যাটা</u>গরি ৩৩.১. কাৰ্যক্ৰম Need to route the wiring in PVC conduits or in metallic GI pipes with proper কাৰ্যক্ৰম support. In addition: Need to ensure that all electrical wiring should be covered in proper conduits/channels/trays. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** ৬ সপ্তাহ চুডান্ড সংশোধিত 07-09-2028 সময়সীমা অগ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

৩৪. পর্ববেষ্ফণ

পরিদর্শন Cable entry–exit point to the panel was not properly sealed. Unused openings found পর্যবেষ্ণন through panel side plate. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

৩৪.১. কার্বক্রম

কাৰ্শক্ৰম	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	
ভ৾খ্যসূত্ৰ	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	৬ সপ্তাহ
চুডান্ড সমশ্রসীমা	-
সংশোধিত সমশ্বসীমা	07-07-790
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হ্বানি
<u> মন্তব্য</u>	

৩৫. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	Grounding / earthing connections were not provided for the generator.
ক্যাপ	
<u>আইটেম</u>	
ক্যাটাগরি	

৩৫.১. কাৰ্যক্ৰম

:

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	Earth Continuity Conductor (ECC) was not adequate & dedicated to circuit. In addition earthing arrangement found missing inside all panels. Earthing connections were provided to motor frame by using cable in the production area but earth continuity test report was not found during inspection.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

কাৰ্বক্ৰম	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 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 তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
মগ্রাধিকার চুডান্ত	৬ সপ্তাহ
<u> </u>	_
সংশোধিত <u>সমশ্রসীমা</u>	ob-o9-2028
মগ্রগতির মবস্থা	শুৰু হৰ্মনি
মন্ত ব্য	

Separate earthing was provided to some big motors frame by using earhting cable but separate earthing was not provided to all electrical equipment/ machineries installed in পরিদর্শন the factory. In addition, there is no identification of earth pits and earth electrodes in পৰ্যবেষ্ণৰ the factory premises. There was no earthing diagram/drawing found available on site for review. Moreover, we did not find any earth continuity test report to conform whether the motors in the production area is efficiently connected to earth or not.

ক্যাপ <u>আইটেম</u> ক্যাটাগরি

৩৭.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্শক্ৰম	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.
সুপারিশের	
<u>ভ</u> িখ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	২ সপ্তাহ
চুডান্ত সময়সীমা	_
সংশোধিত সমশ্রসীমা	\$0−0B−₹0₹8
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্যনি
মন্ত ব্য	

৩৮. পর্যবেষ্ণণ

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

৩৮.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	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	
<u>ভ</u> িখ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	২ সপ্তাহ
চুডান্ড সম্যসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	50-08-2028
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰাণি
মন্তব্য	

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

৯.১. কাৰ্যক্ৰম	
কাৰ্শক্ৰম	Need to engage an electrical engineer to calculate risk index calculation and as well as to design LPS system for the factory premises as per standard BNBC 2020 & NFPA 780. Need to provide adequate protection against lightning strike depending on the probability of a strike and acceptable risk levels on roof top of building. Periodic earth resistance and earth continuity test need to be performed to conform efficient LPS system to protect the structures and buildings from lightning surge.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	৬ মাস
চুডান্ত সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	07-07-7940
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্মনি
মন্তব্য	

৪০. পর্যবেষ্ণণ

পরিদ পর্ববে	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 আইটে	1

৪০.১. 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>ভি</u> খ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	চলছে
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	07-07-7940
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্মনি
মন্তব্য	