

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

শ্রম ও কর্মসংস্থান মন্ত্রণাল্য কলকারখানা ও প্রতিষ্ঠান পরিদর্শন অধিদপ্তর

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

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

কারখানার নাম	ওয়ালটন কেমিক্যাল ইন্ডান্ট্রিজ লিমিটেড
ঠিকানা	, 0, (Kaliakair, Gazipur, Dhaka)
কারখানার কোড	CGZP017
কালার কোড	

ল্যায়নের ধরণ: বৈদ্যুতিক মূল্যায়ন	পর্যবেষ্ফণের তারিখ:
. পর্যবেষ্ণণ	
পরিদর্শন Electrical Single Line Diagram (SLD) was not fo পর্শবেষ্কণ inspection. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	und available in the factory during
১.১. কাৰ্যক্ৰম	
Need to prepare an updated As Built Electrica the existing installation at the factory. As Built should be reviewed by appropriate authority. actual installation.	t Electrical Single Line Diagram
সুগারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য লয়	
চুড়ান্ত সম্বাসীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন |Electrical layout drawing was not found available in the factory during inspection for পর্ববেষ্ণণ review. 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 <u>ভখ্যসূত্র</u> কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সমশ্রসীমা সংশোধিত সময়সীমা <u>অগ্রগতির</u> শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

৩. পর্ববেষ্কণ

পরিদর্শন Substations were located on the lowest floor, above ground, but did not direct access পর্যবেষ্কণ from street for maintenance.

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

৩.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	The substations were located on the lowest floor, above ground In edition, with direct access from street for maintenance.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড	
সময়সীমা	
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	
অগ্রগতির	শুরু হ্রানি
অবস্থা	19175 450
মন্তব্য	

পরিদর্শন Rubber mats (insulating mats) were not provided in front of most of the LT panels but পর্যবেষ্ণ্রণ in front of MDB-1 rubber mat was found placed. ক্যাপ আই(টম ক্যাটাগরি ৪.১. কাৰ্যক্ৰম Need to provide proper and adequate size of rubber mats (insulating mats) in কাৰ্যক্ৰম front of all distribution panels in permanent nature. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

ν.	1	11	1 7 0'	u

পরিদর্শন পরিদর্শন পর্বাবিষ্ণণ Fire extinguisher and smoke detectors were found installed in generator room but there was no fire protection provided (fire extinguisher and smoke/heat detector) in substation room.

আইটেম ক্যাটাগরি

৫.১. কাৰ্যক্ৰম

Need to install fire detection and alarm system with proper type of detectors in the কাৰ্যক্ৰম substation. In addition: need to provide adequate and proper types of fire extinguisher for the substation room. সুপারিশের ত্তখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চড়ান্ত *मे*भेश्रमीभा সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন All incoming and outgoing circuits of HT and LT panels were not clearly and পৰ্যবেষ্ণনা permanently labeled with identifications numbers and name/tags. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৬.১. 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 respectively. সুপারিশের <u>ভখ্যসূত্র</u> কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ত *স*মশ্রসীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা <u>অগ্রগতির</u> শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

।. পর্ববেষ্ফণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	ectrical danger/caution signage was not found posted in the substation room.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
17101 11 1	
৭.১. কাৰ্যক্ৰম	ন
কাৰ্যক্ৰম	Substation room designation should be provided at the entry with Entry Restriction tagging. Besides danger and caution signage with voltage identification for respective transformer/ panels should be posted in permanent nature.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রবোজ্য নর
চুডান্ড সমশ্রসীমা	
সংশোধিত সমশ্রসীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্মনি
মন্তব্য	

পরিদর্শন Generator room located away from substation room which proves inconvenient operation and maintenance. Voltage drop may occur due to long distance. No calculation was found during inspection for voltage drop calculation.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

৮.১. কাৰ্যক্ৰম Preferably the generator room should be located adjacent or close to substation room to avoid voltage drop and easy operation and maintenance. Need to do কাৰ্যক্ৰম voltage drop calculation for the cables drawn from generator room to Walton Chemical Building. |সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুড়ান্ত <u> नेभग्रनी</u>भा সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুরু হয়নি অবস্থা <u>মন্তব্য</u>

৯. পৰ্যবেষ্ণ্ডণ
পিনিদৰ্শন Proper segregation of circuit was not found for different end use loads (lighting / plug প্ৰ্যবেষ্ণ্ডণ loads /machine load / fan load etc.)
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগনি

৯.১. কাৰ্যক্ৰম 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 system. কাৰ্যক্ৰম Lighting and receptacle/heavy loads should be drawn from different circuits from the distribution panels to increase safety factor. 'সুপার<u>ি</u>শের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড *मे*भेश्रमीमा সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

अर्थात्यबा प	Measuring and indicating devices (Ammeter/ Voltmeter/ indicator lamp) found installed on LT, HT, PFI panel. But There is no measuring devices found installed on MDB of Walton Chemical.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
১০.১. কা	ক্রিম
কাৰ্শক্ৰম	Need to install proper measuring and indicating devices (Ammeter/Voltmeter) on doors of distribution panels (MDB) doors to monitor. Make sure that all measuring devices are functional.
সুপারিশে তথ্যসূত্র	त
কার্থান কার্যক্রম	
অগ্রাধিক	ার প্রযোগ্য নর
চুড়ান্ত সময়সীম	T -
সংশোধি সময়সীম	
অগ্রগতিব অবস্থা	শুক হৰ্মনি
মন্তব্য	

১১. পর্ববেষ্কণ পরিদর্শন Dedicated circuits and fuse protection were not found for sockets/plugs feeding to পর্যবেষ্ণণ 15/20A sockets. ক্যাপ <u>আইটেম</u> ক্যাটাগরি ১১.১. কাৰ্যক্ৰম Need to provide dedicated circuits and fuse protection for circuits feeding to কাৰ্যক্ৰম 15/20A socket outlets respectively. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নর চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন Cable sockets at cable end was not provided for stranded cables having cross-sectional পর্যবেষ্ণণ area >= 6mm2. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ১২.১. 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 <u>ত্থ্যসূত্র</u> কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার|**প্রযোজ্য নয় চুডান্ড সমশ্রসীমা

১৩. পর্যবেষ্কণ

সংশোধিত সমরসীমা অগ্রগতির

অবস্থা মন্তব্য শুরু হয়নি

পরিদর্শন প্রবিষ্ক্রণ Unused and exposed cables were found in the distribution boards during inspection. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

১৩.১. কার্যক্রম

Unused cables should be removed from distribution panels/area where installed. কাৰ্যক্ৰম Exposed wiring/cables should be protected in PVC/metallic conduit and raceway/channels during passing through wall/ production floor. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চড়ান্ত <u> नेभग्रनी</u>भा সংশোধিত সময়সীমা **অগ্রগতির** শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন Er পর্ববেষ্ষণ in	nergency backup power source was not found available in the factory during
ক্যাপ	
আইটেম ক্যাটাগরি	
ורוויוטונאן	
১৪.১. কার্যত্র	ज्य
কাৰ্যক্ৰম	Need to install backup power sources like IPS/UPS/emergency generator for critical loads like emergency lights.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
_	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সমশ্রসীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰ্যনি
মন্তব্য	

১৫. পর্যবেষ্ষণ
পরিদর্শন Proper signage of Danger / voltage identification like 415V was not found posted on পর্যবেষ্ণ্য electrical panels during inspection.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
১৫.১. কাৰ্যক্ৰম
All electrical panels should be marked with 🛮 Danger signage with voltage identification i.e. 415 Volts 🖟
সুপারিশের ভখ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়
চুড়ান্ত সম্ব্যসীমা
সংশোধিত সমরসীমা
অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য

পরিদর্শন | Electrical connections were not properly secured with cable lugs crimping at cable edge পর্যবেষ্ণ্য and no glands installed through cable entry/exit of panels during inspection. ক্যাপ আই(টম ক্যাটাগরি ১৬.১. কাৰ্যক্ৰম Need to provide cable connections with properly soldered / welded lugs at cable কাৰ্যক্ৰম terminals (LT/MDB/DB/SDB)'s. Need to ensure that all the electrical connections are properly secured with lugs and glands. সুপারিশের <u>ভখ্যসূত্র</u> কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার**|প্রযোজ্য নয় চুডান্ড সমশ্রসীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুরু হয়নি অবস্থা

১৭. পর্যবেষ্ণণ

মন্তব্য

পরিদর্শন Address / 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

১৭.১. কাৰ্যক্ৰম

|ক্যাটাগরি|

কাৰ্যক্ৰম	Need to select conductors and MCCB/MCB (category and type) with adequate sizing without exceeding permissible current carrying capacity of the conductors to protect its insulation from damaging.
সুপারিশের	
ভিখ্যসূত্র	
কার্থানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	-
সংশোধিত সমশ্রসীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্মনি
<u> মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন Bunching/multiple connections were observed at machine control panel during
পর্ববেষ্কণ inspection.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি
১৮.১. কাৰ্যক্ৰম
Need to evalid looking and bounding (modified assessmenting of solder at MCCD (MCD
Need to avoid looping and bunching/multiple connections of cables at MCCB/MCB
কাৰ্যক্ৰম or bus bar terminals, use individual circuit and over current device for every
incoming and outgoing circuit at the distribution boards.
সুপারিশের
্তিখ্যসূত্র
কার্থানার
কাৰ্যজন
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়
চূডান্ত
प्रेमेस्त्रीमा ⁻
সংশোধিত
प्रभारतीया -
অগ্রগতির
্ষাব্যা শ্ৰেক্ষা শ্ৰেক হৰ্মানি শ্ৰিক হ্ৰমানি শ্ৰেক্ষা
মন্তব্য

১১. পর্ববেষ্ডণ	
	/iring diagram/ circuit list with proper current ratings was not available on every istribution boards.
4)161414	
১৯.১. কার্যত	_{वि} व
কাৰ্শক্ৰম	Need to provide wiring diagram/ circuit list with proper current ratings on every distribution boards.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
	থ্যোগ্য ন্য
চুডান্ত সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সমশ্রসীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্যনি
মন্তব্য	

পর্শবেষ্কণ inspection.	ts were found in electrical circuit during
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
২০.১. কার্যক্রম	
Need to use suitable/proper cable i	ointer/connectors made of porcelain / PVC
	yound around before placing the cable in the
box.	1 3
সুপারিশের	
ভ্খ্যসূত্ৰ	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়	
দুড়ান্ত	
प्रभवनीमा ⁻	
সংশোধিত	
সম্বসীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

২১. পর্ববেষ্ফণ পরিদর্শন Common neutrals were observed for more than one circuits in distribution panels পর্শবেষ্কণ during inspection. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ২১.১. কাৰ্যক্ৰম 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 ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নয় চুডান্ত *मे*भेश्रमीभा সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন Cable entry/exit point to the panel was not properly sealed. Unused openings found পর্শবেষ্ণণ through panel baseplate. ক্যাপ আই(টম ক্যাটাগরি

২২.১. কাৰ্যক্ৰম

কাশক্র ম	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	
ভখ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রবোগ্য নয়
চুডান্ড	
সময়সীমা	
সংশোধিত	
সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	শুরু হর্ননি
অবস্থা	○ 19 × 19 PT
মন্তব্য	

২৩. পর্যবেষ্ফণ

পরিদর্শন

Separate earth pits for HT and LT panels were not found for HT and LT panels. Earthing প্রাব্দেশন diagram was not found available for reviewing the installed earthing system. There was no marking/tagging found in the earhting system.

ক্যাপ আই(টম ক্যাটাগরি

২৩.১. কাৰ্যক্ৰম

Need to provide sufficient and separate earthing for HT / LT panels in substation/transformer room. Need to provide adequate number of earth কাৰ্যক্ৰম electrodes. As-built earthing diagram should be prepared for the existing earthing system. Make sure that the earthing diagram should reflect the actual earthing system installation. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চডান্ড *मे*भेश्रमीभा সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

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

২৪.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্শক্ৰম	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	
ভিখ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	প্রবোজ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
<u>অবস্থা</u>	শুৰু হ্ৰাল
<u> মন্তব্য</u>	

২৫. পর্ববেষ্ণণ

পরিদর্শন Separate earthing was provided to frame of motors and 3-pin socket outlet. In পর্ববেষ্ট্রণ addition, earthing arrangement was found missing inside distribution panels.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি

২৫.১. 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) কাৰ্যক্ৰম 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. সুপারি<u>শের</u> ভূখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নর চুডান্ড <u> नेभग्रनी</u>भा সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন Earthing was not provided to the body (frame) and door of distribution board during পর্যবেষ্কণ inspection. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

২৬.১. কাৰ্যক্ৰম

	·
	Need to provide adequate earthing connection to body and doors to all MDBs /
কাশক্রম	DBs. Need to ensure that all electrical panels provided with proper and separate
	earth potential.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রব্যোগ্য নর
চুডান্ত	
সময়সীমা	
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	শুরু হ্রালি
অবস্থা	1917 40
মন্তব্য	

২৭. পর্যবেষ্ণণ

Aবিদৰ্শন Address Lightning protection system (LPS) was found installed on structures constructed in the factory premises. But there was no design and documents found for the LPS system to review the factory premises is protected by the LPS system or not.

ক্যাপ আইটেম

২৭.১. কার্যক্রম

ক্যাটাগরি

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 and NFPA 780. Need to provide adequate protection against lightning strike কাৰ্যক্ৰম 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. সুপারি<u>শের</u> ভূখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নর <u> চুডান্ত</u> *मे*भेश्रमीभा সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুরু হয়নি অবস্থা <u>মন্তব্য</u>

ALLALLA	During inspection factory could not show us adequate and separate earthing system provided for lightning protection. All earth pits were kept under soil and concrete casting i.e. earth pits were not identifiable.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

কাৰ্যক্ৰম	Need to provide adequate and separate earthing system for lightning protection system. LPS earthing system should be separated from system earthing system.
সুপারিশের তথ্যসত্র	
কারখানার কার্বক্রম	
	প্রযোগ্য লয়
চুডান্ড সমশ্বসীমা	_
সংশোধিত সমশ্রসীমা	_
অগ্রগতির অবস্কা	শুৰু হ্ৰ্যনি
অবস্থা মন্তব্য	

প্রিদর্শন স্বিবেশ্বন বিশ্বন ব

২৯.১. কাৰ্যক্ৰম Need to establish planned periodical inspection and test program to conduct periodical inspection and testing (insulation, earth resistance, operation test) of কাৰ্যক্ৰম all electrical equipment to ensure proper operability of the installation and record should be maintained. সুপারিশের ভ৾খ্যসুত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ত সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য