

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	লেবাজ সুমেটার ইন্ডাঞ্জিজ লিঃ
112/401611	95, Ovijathra, boro dewra, nishathnogor, tongi, Gazipur, 83, (Tongi East, Gazipur, Dhaka)
কারখানার কোড	GZP 391
কালার কোড	

মূল্যায়নের ধর	j: বৈদ্যুত্তিক সুল্যায়ন	পর্ববেষ্ফণের তারিখ: -
্. পর্ববেষ্ণণ		
গ্ৰথ(বিশ্বল) ক্যাপ আইটেম্	ocumentation review –Electrical Single Line Diag	gram was not available.
ক্যাটাগরি		
১.১. কাৰ্যক্ৰয়	1	
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 তথ্যসূত্র		
কার্থানার কার্যক্রম		
	প্রযোগ্য নয়	
চুডান্ত সময়সীমা	_	
সংশোধিত সময়সীমা	_	
অগ্রগতির অবস্থা		
<u>মন্তব্য</u>		

২. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ	Documentation review –There was no Electrical Layout drawing.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
२. ১. কার্য	ক্রিম

1. Provide updated Electrical layout drawing prepared after proper location outlets for lamps, fans, fixed and transportable appliances, motors etc. 2. Drawings to indicate exact positions of all points of switch boxes and other to match the existing installation. 3. As-built drawing to be approved by the engineer-in-charge.	
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নর
চূড়ান্ড সমশ্রসীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

10	श्रया	Z OULC
\sim .		100

পরিদর্শন Substation room –The substation area was not compliant with minimum area প্রবস্থেপ requirements mentioned in BNBC. The area was 11m2 .
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি

৩.১. কার্যক্রম

Area of substation / transformer to meet requirements of Table 8.1.23 of BNBC. The minimum recommended area is 48m2. 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 ভ৾খ্যসূত্ৰ কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নয় চুড়ান্ত সময়সীমা সংশোধিত সমশ্বসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

৪. পর্যবেষ্ণণ
পরিদর্শন Substation room at ground floor –All incoming and outgoing circuits of HT / LT panels
পৰ্শবেষ্কণ were not clearly and permanently labeled with identifications numbers and name.
ক্যাপ্
আই্টেস্
ক্যাটাগরি
৪.১. কার্যক্রম
0.3. 41444
Provide and maintain clear and legible identifications numbers & names on all
Incoming and outgoing circuits of H1 / L1 panels.
সুপারিশের
<u>ভ</u> খ্যসূত্র
कानुशानान
কাৰ্যক্ৰম
অগ্রাধিকার প্রযোজ্য নয
ু কুড়ান্ত
সম্প্রসীমা — সংশোধিত
१९८८ । अभग्रभीमा
অগ্রগতির
अवस्
মন্তব্য
e. পর্যবেষ্ণণ
পরিদর্শন Substation room at ground floor –Cable trenches cover was not found in the substation
পর্ববেক্ষণ room.
ক্যাপ
আইটেম ক্যাটাগরি
ורודיטונידן
৫.১. কাৰ্যক্ৰম
কাৰ্শক্তম Provide adequate cable trenches with non–flammable covers at substation areas.
সুপারিশের
জ্থাসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
ן איירואן ן

৬. পর্ববেষ্ণণ

অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়

চুড়ান্ড সমর্মীমা সংশোধিত সমর্মীমা

অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন Generator room at ground floor -The generator room was not compliant with minim	um
পৰ্যবেশ্বন area requirements mentioned in BNBC. The area was 23.6.m2	\dashv
জাইটেম	
ক্যাটাণরি	
৬.১. কার্যক্রম	
Modify Area of generator room to meet requirements of Table 8.1.24, BNBC	\neg $ $
সুপারিশের	
ভিখ্যসূত্ৰ	
কার্থানার কার্যক্রম	
অ্থাধিকার প্রযোগ্য নর	\dashv [
<u>চুডান্ড</u>	\dashv \mid
प्रभेषंत्रीमा	
সংশোধিত	
प्रभावभूत्रीमा	41
্বিপ্রগতির বিশ্ববিদ্যালয় বিশ্ববিদ্	
মন্তব্য	+
	ᆜ
i. পর্যবেষ্ণণ	
Cos at Generator room, DB and SDB at washing section and SDB at 1st floor/ Iron	$\overline{}$
পরিদর্শন section – (Cos to LT pane, DB to SDB at washing section and DB to SDB at 1st floor	,
প্ৰশ্বেষ্ণন্ Iron section fed to withour circuit breaker) Over current protection device was not	
installed.	
ক্যাপ্	
আইটেম ক্যাটাগরি	
PIPIOI(P)	
৭.১. কাৰ্যক্ৰম	
	司
Over current protection devices (Circuit breakers) should be installed at all distribution panels.	
पाडरगाठवराजा paners. प्रुपाबित्पब	\dashv
ত্বিপাসূত্র	
কার্থানার	-

৮. পর্যবেষ্ণণ

চুড়ান্ড সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা অগ্রগতির

অবস্থা মন্তব্য

অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়

পরিদর্শন LT panel at substation room and DB & SDB at ground floor/ washing section Cable পর্যবেষ্কণ connections provided without proper lugs at LT Panel and glands without other panel .
ক্যাপ
শ্যাপ আইটেম
ক্যাটাগরি
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
৮.১. কাৰ্শ্কম
Provide cable connections with properly soldered / welded lugs at
কাৰ্যক্ৰম (LT/MDB/DB/SDB)'s. Ensure that all the electrical connections are properly
secured with lugs and glands.
प्रभावित्यव
ভিশ্যসূত্ৰ
কার্শনার
কাৰ্যক্ৰম
্ৰাম্পিকাৰ প্ৰযোগ্য ন্য
চুডান্ড
प्रभेयमीमा
সংশোধিত
অগ্রগতির
অবস্থা
মন্তব্য
o. পর্যবেক্ষণ
SDB at ground floor/ Washing section and SDB at 1st floor/ Iron section -Cables were
গাঁবস্থাৰ not selected according to size of MCB / MCCB with suitable rating for desired

application. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ১.১. কাৰ্যক্ৰম Select conductors with adequate sizing without exceeding permissible thermal কাৰ্যক্ৰম limits for insulation. সুপারিশের তথ্যসূত্র কার্ঝানার কার্শক্রম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নর চুড়ান্ত সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা <u>অগ্রগতির</u> অবস্থা মন্তব্য

১০. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন SDB at ground floor/ Washing section –Looping & Bunching at MCCB / MCB or Bus bar পর্যবেষ্ণনা terminal was observed.
ক্যাপ
আইটেম্
ক্যাউাগৰি
[*** * ***]
১০.১. কাৰ্যক্ৰম
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.
र्रिप्रावित्यव
ভিশ্যসূত্ৰ
কার্থানার
কাৰ্যক্ৰম
অগ্রাধিকার প্রয়োজ্য নয়
চুড়ান্ত সমশ্যসীমা
সংশোধিত
অগ্রগতির
অবস্থা
মন্তব্য <u> </u>
১১. পর্ববেষ্ফণ
পরিদর্শন All distribution / switch boards -Wiring diagram / circuit list with proper current ratings
প্ৰবিষ্ণণ were not available.
ক্যাপ্
আইটেম্
ক্যাটাগরি

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি SS.S. কাৰ্যক্ৰম Provide circuit diagram /circuit list with proper current ratings and fuse size, marking for DBs identifying end use, voltage, no. of phases. মুপারিশের ভখ্যমুত্র কারখানার কার্যক্রম অগ্রাধিকার প্রযোজ্য নয চূড়ান্ত সমর্যীমা মংশোধিত সমর্যীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

১২. পর্ববেষ্ণণ

প প	রিদর্শন Su র্থবেষ্কণ pe	ubstation room at ground floor and generator room at ground floor –Cable enetrations from wall was not adequately covered and sealed.
	্যাপ াইটেম	
	गराउन गाँडागित्र	
[2	২.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
۳		
	কাৰ্যক্ৰম	Seal the cable penetrations though walls adequately with fire resistive elements.
	সুপারিশের জুখামুক	
1	ভখ্যসূত্ৰ	
1	কার্খানার	
	কাৰ্যক্ৰম	
	অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
	চুডান্ত	
	<u> </u>	
	সংশোধিত	_
	সময়সীমা	
	<u>অগ্রগতির</u>	
	অবস্থা	
	মন্তব্য	

৩. পর্যবেষ্ণণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ Ex	xcept LT panel – Cable entry exit points were not sealed properly.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
১৩.১. কার্যত	₽ ₩
কাৰ্শক্ৰম	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 কার্শক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রেমান্য নর
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সমশ্রসীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

১৪. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ষণ	ubstation room at ground floor –Earth pit was not identifiable.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১৪.১. কাৰ্যত্ৰ	স
কাৰ্যক্ৰম	1. Provide sufficient and separate earthing for HT / LT panels in substation/transformer room 2. Provide adequate number of earth electrodes.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্বক্রম	
অগ্রাখিকার চুডান্ড	প্রব্যোগ্য নর
সম্প্রমীমা সংশোধিত	
সমর্মীমা অগ্রগতির	_
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

১৫. পর্ববেষ্ষণ		
পৰিদৰ্শন প্ৰাবেষ্ট্ৰণ All DBs except LT panel –ECC for Panel door found missing.		
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
১৫.১. কার্যক্রম		
কাৰ্শক্ৰম Provide adequate earthing to body and doors to all MDBs / DBs. Ensure that all electrical panels provided with proper and separate earth potential.		
সুপারিশের তথ্যসূত্র		
কার্থানার কার্যক্রম		
আ্থাধিকার প্রযোগ্য ন্য চূড়ান্ত সময়সীমা		
সংশোশিত সমর্সীমা		
অগ্রগতিব অবস্থা		
<u>মন্তব্য</u>		

১৬. পর্যবেষ্ফণ

পরিদর্শন B	uilding roof top –Lightening protection system was not installed at building roof top.
পর্যবেষ্কণ টা	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
১৬.১. কার্যত	
39.3. 414	
কাৰ্যক্ৰম	Provide adequate protection against lightning depending on the probability of a strike and acceptable risk levels.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্খীনার	
কাৰ্যক্ৰম	
	থিযোগ্য লয়
চুড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	_
অগ্রগতির	
অবস্থা মন্তব্য	
[407]	
১৭. পর্ববেষ্ফণ	
	ocumentation review –The factory did not conduct periodical inspections and testing or insulation, earth resistance, operation test of all equipment yet.
ক্যাপ	misdaction, current resistance, operation test of an equipment yet.
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
১৭.১. কার্যত্র	চম
 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.
সুপারিশের	
<u>ত্থ্যসূত্র</u>	
কার্থানার কার্বক্রম	
	্বা প্রযোগ্য নর
চুড়ান্ড	
সময়সীমা	
সংশোধিত	
সময়সীমা	
অগ্রগতির	

অবস্থা মন্তব্য