

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

"শ্রমজীবী মানুষের অধিকার, বিশ্বমাহীন বাংলাদেশের অঙ্গীকার"

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

| | প্রাণ এগ্রো বিজ্ঞানেস লিমিটেড (ইউনিট–০২) |
|--------------|--|
| ঠিকানা | , o, (Natore Sadar, Natore, Rajshahi) |
| কারখানার কোড | PNTR004 |
| কালার কোড | |

| নুল্যায়নের ধর | া: বৈঘুত্তিক মূল্যায়ন | পর্যবেষ্ফণের তারিখ: |
|-----------------------------|--|------------------------------------|
| . পর্ববেষ্ষণ | | |
| পর্যবেষ্ষণ th | ectrical Single Line Diagram was available but me factory. | nismatched with existing system in |
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | | |
| ১.১. কাৰ্যক্ৰ | 1 | |
| কাৰ্যক্ৰম | a. Provide updated SLD matching the existing i indicate exact positions of all points of switch bapproved by the engineer-in-charge. | |
| সুপারিশের তখ্যসূত্র | | |
| কার্থানার কার্বক্রম | | |
| 1 | প্রযোগ্য নয় | |
| চূড়ান্ত সমশ্রসীমা | _ | |
| সংশোধিত সমশ্রসীমা | _ | |
| অগ্রগতির অবস্থা | | |
| <u>মন্তব্য</u> | | |
| | | |

| পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ As | built Electrical Layout Drawings was not available in the factory. |
|-----------------------------|---|
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |
| ২.১. কাৰ্যক্ৰম | [|
| কাৰ্যক্ৰম | a. Provide updated Electrical layout drawing prepared after proper locations of all outlets for lamps, fans, fixed and transportable appliances, motors etc. b. Drawings to indicate exact positions of all points of switch boxes and other outlets to match existing installation. c. As built drawing to be approved by the engineerin-charge. |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কার্থানার কার্শক্রম | |
| | প্রবোগ্য লয় |
| চূডান্ত সমশ্রসীমা | _ |
| সংশোধিত সময়সীমা | - |
| অগ্রগতির অবস্থা | |
| মন্তব্য | |

| ඉ. | পর্ববেষ্ফ | |
|----|----------------------|---|
| _ | ~ ~ 1 | |
| | রিদর্শন ব্বেষ্কণ | Proper approvals for substation & connected load was not available. |
| 4 | <u></u> যাপ | |
| | <u> গাইটে</u> ম | |
| | ্যাটাগর <u>ি</u> | |
| Ľ | 71-1 11 1 | |
| હ | ১.১. কার্থ | ক্ ষ |
| Г | | |
| | কাৰ্যক্ৰম | Necessity and capacity of the electrical substation shall be set by regulations in the Electricity Act or by the relevant electrical utilities. |
| | সুপারিশে | ব |
| | ভূথ্যসূত্র | |
| | কারখান | ৰ |
| | কাৰ্যক্ৰম | |
| | | ার প্রযোগ্য নয় |
| | চুডান্ত | |
| | সম্প্রসী | Π $\Big ^-$ |
| | সংশোধি | 9 |
| | সমশ্রসী১ | Π $\Big ^-$ |
| | অগ্রগতি | 4 |
| | অবস্থা | |
| | মন্তব্য | |

| পরিদর্শন ু পর্ববেষ্ণণ | Soak pit was not provided for 3500kVA transformer |
|--------------------------|--|
| ক্যাপ | |
| আইটেম ক্যাটাগরি | |
| 171011111 | |
| ৪.১. কার্যত্র | চম |
| কাৰ্যক্ৰম | Provide soak pits for transformers having oil content more than 2000 liters. |
| সুপারিশে | व |
| <u>ভখ্যসূত্র</u> | <u> </u> |
| কার্বখানা কার্বক্রম | 4 |
| ı ——— | ৰ প্ৰযোগ্য নয় |
| চুডান্ত | |
| সম্বসীম সংশোধিত | |
| गुरु(गानि अध्यक्षिमीम | |
| অগ্রগতির | |
| অবস্থা | |
| মন্তব্য | |
| | |

| ১. পর্ববেষ্ জন |
|--|
| |
| পরিদর্শন Unwanted materials were stored inside the Generator room |
| ক্যাপ আইটেম |
| ক্যাটাগরি |
| ৫.১. কাৰ্যক্ৰম |
| কাৰ্শক্তম All unwanted materials shall be removed from transformer / Generator room. |
| সুপারিশের ভখ্যসূত্র |
| কার্থানার |
| কাৰ্যক্ৰম অগ্ৰাধিকাৰ প্ৰযোগ্য নয় |
| চুড়ান্ত |
| সংশোধিত |
| অগ্রগতির |
| অবস্থা মন্তব্য |
| |

| | |
|-----------------------------|--|
| পার্থশন পর্ববেষ্ক্রণ Fi | re protection (Smoke detector) was not provided in substation & Generator room |
| ক্যাপ | |
| আইটেম্ | |
| ক্যাটাগরি | |
| | |
| ৬.১. কাৰ্যক্ৰঃ | ম |
| কাৰ্যক্ৰম | Install smoke detection and provide firefighting equipment in the substation and generator room. |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কার্থ্যনার কার্যক্রম | |
| <u>অগ্রা</u> ধিকার | প্রযোগ্য নর |
| চুডান্ড সমশ্রসীমা | _ |
| সংশোধিত সময়সীমা | _ |
| অগ্রগতির অবস্থা | |
| মন্তব্য | |
| | |

| প্রবাহ্মণ | |
|---|----------|
| পরিদর্শন LT panel was not permanently labeled/marked for identifications. | |
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |
| | <u> </u> |
| ৭.১. কার্যক্রম | |
| Provide and maintain clear and legible identifications numbers & names on all incoming and outgoing circuits of HT / LT panels. | |
| সুগারিশের তথ্যসূত্র | |
| কার্থানার কার্যক্রম | |
| অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয় | |
| চুড়ান্ত সম্প্রমীমা | |
| সংশো ধি ত সমর্যসীমা | |
| অগ্রগতির অবস্থা | |
| মন্তব্য | |

| পরিদর্শন 🛴 | |
|--|--|
| পর্ববেষ্কণ ^{Ac} | dequate signage of electrical danger / caution was not available at substation |
| ক্যাপ্ | |
| আইটেম | |
| ক্যাটাগরি | |
| ৮.১. কাৰ্যক্ৰম | 1 |
| | - Descride High / Medium Velters DDs received with "Descript" signers In France |
| কাৰ্যক্ৰম | a. Provide High / Medium Voltage DBs marked with "Danger" signage. b. Ensure that all DBs shall have marked with "Danger" signage. |
| সুপারিশের | |
| <u>ভিখ্যসূত্র</u> | |
| কার্খানার | |
| কাৰ্যক্ৰম | |
| | প্রযোগ্য নয় |
| চুডান্ড সমশ্রসীমা | |
| সংশোধিত | |
| সময়সীমা | |
| <u>অগ্রগতির</u> | |
| অবস্থা ——— | |
| মন্তব্য | |
| L | |

| , | |
|-----------------------------|---|
| ১. পর্ববেষ্ডণ | |
| পরিদর্শন (পর্শবেষ্কণ | Single Line Diagram was not completed properly in the factory. |
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |
| ורוויוטוליין | |
| ৯.১. কার্যত | ম |
| কাৰ্যক্ৰম | a. Design to have proper segregation of different end used loads. b. Wiring design to have separate and distinct sub-circuits for power and heating system. |
| সুপারিশে তথ্যসূত্র | व । |
| কার্থানা কার্যক্রম | ব |
| অগ্রাধিক | র প্রযোগ্য লয় |
| চুডান্ড সমশ্রসীম | _ |
| সংশোধি সময়সীম | |
| অগ্রগতির অবস্থা | |
| <u>মন্তব্য</u> | |

| পরিদর্শন Cable sockets at cable end were not provided to stranded Cables with cable size, area |
|--|
| পর্ববেষ্ফণ >= 6mm2 |
| ক্যাপ্ |
| আইটেম্ |
| ক্যাটাগরি |
| |
| ১০.১. কার্বক্রম |
| All stranded conductors to be provided with cable sockets |
| কাৰ্শক্তম All stranded conductors \to be provided with cable sockets. |
| সুপাৰিশেৰ |
| ভিশ্যসূত্র |
| কার্থানার |
| কাৰ্যক্ৰম |
| অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নর |
| চূড়ান্ড |
| निभाग |
| সংশোধিত |
| |
| অগ্রগতির |
| অবস্থা |
| মন্তব্য |
| |
| |
| ১১. পর্ববেষ্ফণ |

| . পর্শবেষ | ଏ |
|------------------------------|---|
| শ্বিদর্শন শর্ববেষ্কণ | Cable / wire were found exposed or open live. |
| চ্যাপ শাইটেম চ্যাটাগরি | |
| | |
| ১১.১. কা | ৰ্থজন |
| কাৰ্যক্ৰম | jinsulated. |
| সুপারিণ তখ্যসূত্র | |
| কার্থান কার্যক্রম | |
| অগ্রাধিব | সর প্রযোগ্য নর |
| চুডান্ড সময়সীঃ | मा - |
| সংশোধি সমশ্বসী | |
| অগ্রগতি অবস্থা | व |
| মন্তব্য | |

| পরিদর্শন পর্যবেষ্ক্রণ |
|---|
| ক্যাপ |
| আইটেম ক্যাটাগরি |
| |
| ১২.১. কার্যক্রম |
| Provide circuit breaker (MCCB) at all LT panels. Ensure that all LT panles shall have overload, short circuit protections and isolations in the circuits. |
| সুপারিশের ভখ্যসূত্র |
| কার্থানার কার্যক্রম |
| অগ্রাধিকার প্রযোগ্য লয় |
| ু চ্যুড়ান্ত সমশ্বসীমা |
| সংশোধিত সমশ্বসীমা |
| অগ্রগতির অবস্থা |
| <u>মন্ডব্য</u> |
| |
| |
| ১৩. পর্ববেষ্ফণ |
| পরিদর্শন প্রবিষ্ক্রণ Adequate emergency power capacity was not available for essential lighting. |
| ক্যাপ আইটেম্ |

|ক্যাটাগরি| ১৩.১. কাৰ্যক্ৰম Review capacity of standby generator on basis of loads for essential lighting / Services. Replace generator with larger capacity or install second generator if কাৰ্যক্ৰম review indicates existing unit is too small. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নর চুডান্ড সম্মানীমা সংশোধিত সমশ্সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

১৪. পর্ববেষ্কণ

| পরিদর্শন পর্ববেষ্ণ্ডণ | over current protection device was not installed for outgoing circuit. | |
|--------------------------|---|------------------------|
| ক্যাপ আইটেম | | |
| ক্যাটাগরি | | |
| ১৪.১. কার্য | <u>ক্ষ</u> | |
| কাৰ্যক্ৰম | Over current protection devices (Circuit breakers) shall be installed at all distribution panels. | $\left \cdot \right $ |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | | |
| কার্থানার কার্যক্রম | | |
| | ৰ প্ৰযোগ্য নয় | 41 |
| চুডান্ড সমশ্রসীমা | | |
| সংশোধিত সমশ্রসীমা | | |
| অগ্রগতির অবস্থা | | |
| মন্ত ব্য | |] |
| | | <u> </u> |
| ১৫. পর্ববেষ্কণ | | |
| | lectrical connections were not properly secured with lugs and glands. | |
| আই্টেম্ | | |

|ক্যাটাগরি| ১৫.১. কাৰ্যক্ৰম Provide cable connections with properly soldered / welded lugs at (LT/MDB/DB/SDB)'s. Ensure that all the electrical connections are properly কাৰ্যক্ৰম secured with lugs and glands. সুপারিশের <u>ভ</u>িখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নর চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সমশ্সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

| পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ | Single Line Diagram was not completed properly in the factory. | |
|--------------------------------|--|------------------------|
| ক্যাপ আইটেম | | |
| ক্যাটাগরি | | |
| ১৬.১. ক | ্যৰ্শক্ৰম | |
| কাৰ্যক্ৰম | Select conductors with adequate sizing without exceeding permissible thermal limits for insulation. | $\left \cdot \right $ |
| সুপারি(তখ্যসূত্র | | |
| কার্থা কার্যক্রম | ন | |
| অগ্রাাধ চুড়ান্ড সম্বাসী | কার প্রযোগ্য লয় - | $\frac{1}{1}$ |
| স্থান সংশোধি সম্যাসী | भेख | |
| অগ্রগতি অবস্থা | | 1 |
| মন্তব্য | | |
| ५० भूगात्व | | |
| ১৭. পর্যবেষ | ₽* | |
| পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ | Bunching at MCCB/busbar terminal was observed in the panels. | |
| ক্যাপ আইটেম | | |
| ক্যাটাগরি | Al Landing Control of the Control of | |

১৭.১. কাৰ্যক্ৰম Avoid looping and bunch of cable at MCCB/MCB or bus bar terminal, use individual কাৰ্যক্ৰম circuit and over current device for every incoming and outgoing circuit at the distribution boards. সুপারিশের <u>ভ</u>িখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

| পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ No | onstandard cable joints was observed in electrical circuit. |
|-----------------------------|--|
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |
| ১৮.১. কাৰ্যত্ৰ | ্য |
| কাৰ্যক্ৰম | Provide cable joints of porcelain / PVC connectors with PIB tape wound around before placing the cable in the box. |
| সুপারিশের তখ্যসূত্র | |
| কার্থানার কার্বক্রম | |
| | প্র্যোগ্য ন্য |
| সমরসীমা সংশোধিত | _ |
| সমশ্রসীমা | _ |
| অগ্রগতির অবস্থা | |
| <u> মন্তব্য</u> | |

| ১৯. পর্যবেক্ষণ |
|--|
| পরিদর্শন Common neutrals was observed for more than one sirguit. SLD was not completed |
| প্রাবেষ্ক্রণ Common neutrals was observed for more than one circuit. SLD was not completed. |
| ক্যাপ আইটেম |
| ক্যাটাগরি |
| ১৯.১. কাৰ্যক্ৰম |
| |
| each circuit shall have a separate neutral (use of common neutral for more than one circuit shall not be permitted). |
| সু্পারিশের |
| তখ্যসূত্র |
| কার্থানার কার্যক্রম |
| ্ব্যাধিকার প্রযোগ্য ল্ব |
| ু চুড়ান্ত সম্বয়সীমা |
| সংশাধিত |
| <u> अभरत्रिमा</u> |
| অগ্রগতির |
| অবস্থা |
| মন্তব্য |
| |

| পরিদর্শন 🔀 | able entry-exit point to the panel was not properly sealed |
|-----------------------------------|--|
| পর্ববেষ্ষণ ^{৩৫} ক্যাপ | |
| <u>আইটেম</u> | |
| ক্যাটাগরি | |
| ২০.১. কাৰ্যত্ৰ | <u>ञ</u> ्च |
| | Coulther while where with a sixty of /IT (MDD (DD (CDD))) with one flavourable |
| কাৰ্যক্ৰম | Seal the cable entry-exit points of (LT/MDB/DB/SDB)'s with non-flammable materials. In addition: a. Ensure that HT / LT panels / Switchgears to be vermin / damp proof. b. Ensure all unused holes / openings in DBs to be blocked properly. |
| সুপারিশের | |
| <u>ভিখ্যসূত্র</u> | |
| কারখানার কার্যক্রম | |
| | প্রযোগ্য নয় |
| চুডান্ড | _ |
| সম্প্রমীমা সংশোধিত | |
| । अभ्यानीमा | - |
| <u>অগ্রগতির</u> | |
| <u>অবস্থা</u> | |
| <u> মন্তব্য</u> | |
| | |
| a color | |
| ১১. পর্ববেষ্কণ | |

| ১. পর্ববেষ্ফণ | | |
|---------------------------------|--|--|
| গ্ৰথ(বিশ্বন) ক্যাপ আইটেম্ | roper grounding / earthing of transformer was not provided | |
| হ১.১. কাৰ্যক্ৰম | | |
| কাৰ্যক্ৰম | Provide proper separate earthing/grounding to transformer. Ensure that transformer body frame to have two separate and distinct connections to the earth / ground. | |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | | |
| কার্থানার কার্বক্রম | | |
| ı — | প্রযোগ্য নর | |
| চুডান্ড সমর্মীমা | _ | |
| সংশোধিত সময়সীমা | | |
| অগ্রগতির অবস্থা | | |
| <u>মন্তব্য</u> | | |

| পরিদর্শন 📘 | |
|---------------------------------------|--|
| ^{শার্শ} াণা Pi পর্যবেষ্ফণ | roper grounding / earthing of generator was not provided |
| क्रांश | |
| শ্যাণ আইটেম | |
| পাইডেশ ক্যাটাগরি | |
| ורוויוטוניי | |
| ২২.১. কার্যত | চম |
| | |
| কাৰ্যক্ৰম | Provide proper separate earthing/grounding to generator. Ensure that generator body frame to have two separate and distinct connections to the earth / ground. |
| সুপারিশের | |
| ভ৾খ্যসূত্ৰ | |
| কারখানার | |
| কাৰ্যক্ৰম | |
| অগ্রাধিকার | প্রযোগ্য নর |
| চুডান্ত | |
| সময়সীমা | |
| সংশোধিত | |
| সমশ্রসীমা | |
| <u>অগ্রগতির</u> | |
| অবস্থা | |
| মন্তব্য | |
| '- | |

| ং ৩. | পর্শবেষ্ | ণ |
|--------|----------------------|---|
| | | |
| | রিদর্শন র্থবেষ্ষণ | Single Line Diagram was not available in the factory. |
| | गुश | |
| | াইটেম্ | |
| ক, | <u> গাটাগরি</u> | |
| | | |
| 3,4 | <u> ୭.১. কা</u> | ধুকুম |
| | কাৰ্বক্ৰম | a. Provide sufficient and separate earthing for HT / LT panels in substation/transformer room b. Provide adequate number of earth electrodes. |
| | সুপারিশে | त्र |
| | <u>ভখ্যসূত্র</u> | |
| | কাৰৃখান | র |
| | <u>কাৰ্যক্ৰম</u> | |
| 1 F | | বি প্রযোগ্য নয় |
| | চুডান্ত সমশ্রসীম | _T - |
| 1 L | সংশোধি | |
| | সমশ্রসীম | I= I I |
| | অগ্রগতিৰ | 1 |
| | অবস্থা | |
| | <u> মন্তব্য</u> | |
| \Box | | |

| | পরিদর্শন Earth Continuity Conductor (ECC) was not adequate and dedicated. SLD was not পর্যবেষ্ণণ available. | | |
|------|---|---|--|
| ₹ | ক্যাপ | | |
| | শাইটেম | | |
| | শাহডেশ ক্যাটাগরি | | |
| Ľ | करालाजाच | | |
| _ | | | |
| - | <u> ২৪.১. কার্যক্র</u> | ম | |
| | কাৰ্শক্ৰম | a. Provide the ECC to meet minimum cross-sectional area as per standard. b. Ensure that connections between conductors / equipments provided to durable electrical continuity and adequate mechanical strength and protection. c. The continuous earth connection is provided back to the main intake supply earth. | |
| | সুপারিশের তখ্যসূত্র | | |
| | কার্থানার কার্বক্রম | | |
| | অগ্রাধিকার | প্র্যোগ্য ন্য | |
| | <u> </u> | | |
| | সুভাঙ সময়সীমা | - | |
| | সংশোধিত | | |
| | সম্মসীমা | | |
| | <u>অগ্রগতির</u> | | |
| | অবস্থা | | |
| | মন্তব্য | | |
| L | | | |
| _ | | | |
| | | | |
| २ (५ | ় পর্ববেষ্ফণ | | |
| 3 | 14(4*\$4) | rthing was not provided on all electrical equipments. | |
| | ক্যাপ শাইটেম ক্যাটাগরি | | |
| | | | |

২৫.১. কাৰ্যক্ৰম Provide separate earthing connection to electrical equipments. 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. সুপারিশের তথ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড **गमग्रीमा** সংশোধিত সময়সীমা <u>অগ্রগতির</u> অবস্থা মন্তব্য

| পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ | Earthing was not provided to all distribution board for its body & door |
|---------------------------------|---|
| ক্যাপ আইটেম | |
| ক্যাটাগরি | |
| २७.১. क | ৰ্শক্তম |
| কাৰ্শক্ৰম | Provide adequate earthing to body and doors to all MDBs / DBs. Ensure that all electrical panels provided with proper and separate earth potential. |
| সুপারিণ ভখ্যসূত্র | ার |
| কার্থান কার্যক্রম | |
| | স্ব প্রযোগ্য নয় |
| চুডান্ড সমশ্রসী | ग - |
| সংশো ^{হি} সমশ্বসী | I= |
| অগ্রগতি অবস্থা | ৰ |
| মন্তব্য | |
| L | |

| ৭. পর্ববেষ্ফ | |
|------------------------|--|
| পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ | ightning protection system was available but no design found in the factory. |
| ক্যাপ আইটেম | |
| ক্যাটাগরি | |
| ২৭.১. কার্য | <u>ক্</u> ষ |
| কাৰ্যক্ৰম | Provide adequate protection against lightning depending on the probability of a strike and acceptable risk levels. |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | 1 |
| কার্থানা কার্যক্রম | |
| | ব প্র্যোগ্য ন্য |
| চুড়ান্ড সময়সীমা | . - |
| সংশোধিত সময়সীমা | |
| অগ্রগতির অবস্থা | |
| <u> মন্তব্য</u> | |

| পরিদর্শন পর্ববেষ্ণনা Separate earthing system was provided for lightning protection but no design found |
|---|
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি |
| ২৮.১. কার্যক্রম |
| Need to provide Lightning protection system with separate earthing. Ensure that this earthing shall be separate from other earthing system. |
| সুপারিশের ভখ্যসূত্র |
| কার্থানার কার্যক্রম |
| অগ্রাধিকার প্রয়োজ্য নয় |
| চুড়ান্ত সময়সীমা |
| সংশোধিত সমশ্বসীমা |
| অগ্রগতির অবস্থা |
| <u>মন্তব্য</u> |
| |
| ২৯. প্ ৰ্যাব্হ্ণণ |
| / ··· · · · · · · · · · · · · · · · · · |

| | রিদর্শন বিবেষ্কণ | Periodical inspection and testing for operation test of equipments were not done. | | | |
|---|------------------------------|---|--|--|--|
| ভ | ন্যাপ গাইটেম ন্যাটাগরি | | | | |
| | 71-1 11 1 | | | | |
| २ | ২৯.১. কাৰ্যক্ৰম | | | | |
| Γ | | | | | |
| | কাৰ্যক্ৰম | Conduct Planned Periodical inspection and testing (insulation, earth resistance, operation test) of all electrical equipment to ensure proper operability of the installation and record shall be maintained. | | | |
| l | সুপারিশে | त्र | | | |
| | ভূখ্য <u>সূত্</u> ৰ | | | | |
| | কারখান | त | | | |
| | কাৰ্যক্ৰম | | | | |
| | অগ্রাধিক | ব প্রযোগ্য নয় | | | |
| | চুডান্ত | | | | |
| | সময়সী১ | T - | | | |
| | সংশোধি | 5 | | | |
| | সমশ্রসী১ | T - | | | |
| | অগ্রগতি- | | | | |
| | অবস্থা | | | | |
| | মন্তব্য | | | | |
| | | | | | |

| পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ | verloading or abnormal temperature was observed. | | |
|-----------------------------|---|--|--|
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | | | |
| [4)1613114] | | | |
| ৩০.১. কার্যক্রম | | | |
| কাৰ্যক্ৰম | a. Disconnect loads with signs of overloading / abnormal temperature. b. Make necessary repairs to avoid accidents. | | |
| সুপারিশের তখ্যসূত্র | | | |
| কার্থানার কার্যক্রম | | | |
| অগ্রাধিকার | থবোগ্য নয় | | |
| চূডান্ত সমশ্রসীমা | | | |
| সংশোধিত সময়সীমা | _ | | |
| অগ্রগতির অবস্থা | | | |
| <u> মন্তব্য</u> | | | |