

বৈদ্যুতিক দুর্ঘটনা সংক্রান্ত কেস স্টাডি



ISO 9001 : 2008
ISO 14001 : 2004
OHSAS 18001 : 2007 CERTIFIED



ISO 9001 : 2008 Certified

জন সংযোগ পরিদপ্তর, বাপবিবোর্ড
এবং
মুন্সীগঞ্জ পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি

সিপাহীপাড়া, মুন্সীগঞ্জ।

e-mail : mngpbs@yahoo.com

website : www.munshigonjpbs.org

কেস স্টাডির লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য

কেস স্টাডিতে বৈদ্যুতিক দুর্ঘটনার কারণ, বিবরণ ও প্রতিকার বর্ণনা করে সচেতনতা সৃষ্টির মাধ্যমে জানমাল রক্ষার সাথে সাথে বৈদ্যুতিক দুর্ঘটনার হার কমানো ও নিরাপত্তার সাথে কর্মসম্পাদনই কেস স্টাডির মূল লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য।

কেস স্টাডি কেন?

- বৈদ্যুতিক দুর্ঘটনার কারণ ও বিবরণ জানা।
- সম্ভাব্য সমাধান/প্রতিকারের উপায় বের করা।
- দুর্ঘটনা প্রতিরোধে করণীয়।
- বৈদ্যুতিক দুর্ঘটনা কমানো।
- জানমাল রক্ষা করা।
- সচেতনতা সৃষ্টি করা।
- নিরাপদ কর্মপরিবেশ সৃষ্টি করা।
- সংঘটিত ত্রুটি/দুর্ঘটনা থেকে সংশোধন হওয়া।
- এ থেকে লব্ধ অভিজ্ঞতায় সংশ্লিষ্টদের প্রশিক্ষিত করা।

“কেস স্টাডি বইটিতে লিপিবদ্ধ নিয়ম-কানুন লাইন ড্রু কর্তৃক নিয়মিত অধ্যয়ন এবং বাস্তব ক্ষেত্রে প্রয়োগ করা হলে দুর্ঘটনা অনেকাংশে কমানো সম্ভব হবে।”

কৃতজ্ঞতা স্বীকার

বিভিন্ন পল্লী বিদ্যুৎ সমিতিতে বৈদ্যুতিক দুর্ঘটনার ফলে জানমালের অপূরণীয় ক্ষতি হচ্ছে। দুর্ঘটনা কবলিত ব্যক্তির পরিবারে অবর্ণনীয় দুঃখ-কষ্ট বিরাজ করছে এবং তারা মানবেতর জীবনযাপন করতে বাধ্য হচ্ছেন। বর্ণিত বিষয়াদি উপলব্ধি ও বিবেচনা করে মুন্সীগঞ্জ পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি কর্তৃপক্ষ বিভিন্ন পবিসে ঘটে যাওয়া দুর্ঘটনাবলী সংগ্রহ ও বিশ্লেষণ করে কেস স্টাডির একটি বই প্রকাশের উদ্যোগ গ্রহণ করে।

যাঁদের সুচিন্তিত মতামত, নিরলস পরিশ্রম, নিষ্ঠা এবং আন্তরিকতার ফলে “বৈদ্যুতিক দুর্ঘটনা সংক্রান্ত কেস স্টাডি” বইটি প্রথমবারের মতো প্রকাশিত হতে যাচ্ছে তাঁরা সবাই প্রশংসার দাবীদার। তাঁদেরকে কৃতজ্ঞতার সাথে স্মরণ করছি।

১। প্রকৌশলী মোঃ মিজানুর রহমান খান

সদস্য (বিতরণ ও পরিচালন), বাপবিবোর্ড, ঢাকা।

২। প্রকৌশলী মোঃ আব্দুল খালেক

প্রধান প্রকৌশলী (পওপ) ও প্রকল্প পরিচালক, ১.৮ মিলিয়ন গ্রাহক সংযোগ প্রকল্প, বাপবিবোর্ড, ঢাকা।

৩। জনাব মোঃ ইমদাদুল ইসলাম

পরিচালক, পবিস উঃ ও পঃ (কেঃ অঃ) পরিদপ্তর বাপবিবোর্ড, ঢাকা।

৪। প্রকৌশলী মহিউদ্দিন আহমদ

পরিচালক, প্রশিক্ষণ পরিদপ্তর, বাপবিবোর্ড, ঢাকা।

৫। প্রকৌশলী অনুজন কান্তি দাশ

পরিচালক, সিস্টেম অপারেশন (কেঃ অঃ) পরিদপ্তর, বাপবিবোর্ড, ঢাকা।

৬। প্রকৌশলী স্বপন বণিক

নির্বাহী প্রকৌশলী, সিস্টেম অপারেশন (আঃ অঃ), বাপবিবোর্ড, সাভার, ঢাকা।

৭। প্রকৌশলী অরুণ কুমার বিশ্বাস

নির্বাহী প্রকৌশলী, সিস্টেম প্রটেকশন এন্ড ডিজাইন, বাপবিবোর্ড, ঢাকা।

৮। ৭৮ টি পল্লী বিদ্যুৎ সমিতির যারা তথ্য প্রদানে সহযোগিতা করেছেন।

স্বত্বাধিকারী :

পল্লী বিদ্যুতায়ন কার্যক্রমের সাথে যুক্ত ব্যক্তিবর্গ।

সংস্করণ :

প্রথম, মে - ২০১৬

দ্বিতীয়, অক্টোবর - ২০১৬

প্রকাশনা :

মুন্সীগঞ্জ পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি, সিপাহীপাড়া, মুন্সীগঞ্জ।

তত্ত্বাবধান :

মোঃ মাহবুব রহমান

সিনিয়র জেনারেল ম্যানেজার, মুন্সীগঞ্জ পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি।

প্রণয়ন :

১। মোঃ মাহবুব রহমান

সিনিয়র জেনারেল ম্যানেজার, মুন্সীগঞ্জ পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি।

২। প্রকৌশলী মোহাম্মদ ওমর আলী

ডেপুটি জেনারেল ম্যানেজার (কারিগরী), মুন্সীগঞ্জ পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি।

প্রুফ রিডিং :

১। প্রকৌশলী মোঃ মিজানুর রহমান খান

সদস্য (বিতরণ ও পরিচালন), বাপবিবোর্ড, ঢাকা।

২। প্রকৌশলী মোঃ আব্দুল খালেক

প্রধান প্রকৌশলী (প ও প) ও প্রকল্প পরিচালক, ১.৮ মিলিয়ন গ্রাহক সংযোগ প্রকল্প, বাপবিবোর্ড, ঢাকা।

সার্বিক সহযোগিতা :

মেজর জেনারেল মঈন উদ্দিন

চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড, ঢাকা।

তথ্য প্রদান :

৭৮টি পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি।

প্রচ্ছদ পরিকল্পনা ও সমন্বয় :

প্রকৌশলী মোহাম্মদ ওমর আলী

ডেপুটি জেনারেল ম্যানেজার (কারিগরী), মুন্সীগঞ্জ পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি।

উৎসর্গ :

পল্লী বিদ্যুতায়ন কার্যক্রমে এ যাবৎ আহত ও নিহত কর্মকর্তা/কর্মচারীবৃন্দের পরিবারের উদ্দেশ্যে

উৎসর্গকৃত।

“ বইটি কেবল মাত্র বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড ও পল্লী বিদ্যুৎ সমিতিসমূহের কাজে ব্যবহার হবে ”



“শেখ হাসিনার উদ্যোগ-ঘরে ঘরে বিদ্যুৎ”
বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড, ঢাকা

চেয়ারম্যান- এর বাণী

“বিস্মিল্লাহির রাহমানির রাহিম”

বিদ্যুৎ সভ্যতার চাবিকাঠি এবং আর্থ-সামাজিক উন্নয়নের পথিকৃত। বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড প্রতিষ্ঠার পর হতে এ পর্যন্ত দেশের ৪৮৮টি উপজেলার সমন্বয়ে ৭৮টি পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি গঠিত হয়েছে। সুদীর্ঘ পরিসরে দেশজুড়ে এ কার্যক্রমের কলেবর যথেষ্ট বৃদ্ধি পাওয়ায় সংস্থাটি বর্তমান সরকারের বিদ্যুৎ বিতরণী সংস্থাগুলোর মধ্যে অন্যতম হিসেবে স্বীকৃতি লাভ করেছে। বিদেশেও একটি একক বৃহৎ প্রতিষ্ঠানের মর্যাদা পেয়েছে। পল্লী বিদ্যুতায়ন কার্যক্রমের আওতায় মে-২০১৬ খ্রিঃ পর্যন্ত ৭ শতাধিক উপকেন্দ্র, প্রায় ৩ লক্ষ ৮ হাজার কিলোমিটার বিদ্যুৎ লাইন নির্মাণ করে দেশের ৫৫,৪৯৬টি গ্রামের প্রায় ১ কোটি ৫৫ লক্ষ গ্রাহককে বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদান করা হয়েছে।

পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি একটি জনসেবামূলক প্রতিষ্ঠান। সকলের ঐক্যবদ্ধ প্রচেষ্টায় ও সহযোগিতায় নিরাপদ ও নির্ভরযোগ্য বিদ্যুৎ সরবরাহ করা আমাদের দায়িত্ব। অবিরত গ্রাহক শিক্ষা, মোটিভেশন, প্রশিক্ষণ, তথ্য ও প্রযুক্তির ব্যবহার এবং স্বচ্ছতা ও জবাবদিহিতার সাথে গ্রাহকদের কাঙ্ক্ষিত ও মানসম্মত সেবা নিশ্চিত করতে হবে। পল্লী বিদ্যুতায়ন কার্যক্রমে প্রায় ৩৫ হাজার কর্মকর্তা/কর্মচারী নিয়োজিত রয়েছেন। এদের মধ্যে কয়েক হাজার বিদ্যুৎ কর্মী কর্তৃক মাঠ পর্যায়ে বৈদ্যুতিক উপকেন্দ্র, ট্রান্সফরমার, এসিআর, বিভিন্ন ধরনের স্থাপনা এবং বিদ্যুৎ লাইন নির্মাণ পরিচালনা ও রক্ষণাবেক্ষণ করার মাধ্যমে বিদ্যুৎ সরবরাহ সচল রাখেন। এ কাজ যথেষ্ট ঝুঁকিপূর্ণ বিধায় সর্বাত্মক তাদের নিরাপত্তা নিশ্চিত করতে হবে।

প্রতিটি কাজ যথাযথ ও নিরাপত্তার সাথে সম্পাদনের জন্য নীতিমালা/গাইডলাইন, সার্কুলার এবং হাতে-কলমে প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা আছে, যা কর্মক্ষেত্রে সকল বিদ্যুৎ কর্মী অর্থাৎ লাইন জু, সুপারভাইজার সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তা কর্তৃক অনুসরণ ও প্রতিপালন করা অত্যাবশ্যিক।

নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণের জন্য বিভিন্ন টুলস, সরঞ্জাম, ইউনিকর্ম ও গাইডলাইন রয়েছে, যা যথাযথভাবে ব্যবহার করা হলে দুর্ঘটনা অনেকাংশে হ্রাস পাবে। অধিকাংশ ক্ষেত্রে নিরাপত্তা বিধি না মানা, দায়িত্ব অবহেলা, অমনোযোগিতা, অতিরিক্ত আত্মবিশ্বাস ও কর্মক্ষেত্রে অহেতুক সময় বাঁচানোর মানসিকতার কারণে দুর্ঘটনা ঘটে থাকে। এভাবে পল্লী বিদ্যুৎ সমিতিসমূহে বৈদ্যুতিক দুর্ঘটনা ক্রমশই বৃদ্ধি পাচ্ছে। এতে জানমালের অপূরণীয় ক্ষতি হচ্ছে। দুর্ঘটনা কবলিত কর্মীর পরিবারে অবর্ণনীয় দুঃখ-কষ্ট নেমে আসে।

বৈদ্যুতিক দুর্ঘটনার বিষয়ে আমি খুবই উদ্বেগ ও চিন্তিত। দুর্ঘটনা কমানো ও প্রতিকারের বিষয়ে আমি সার্বক্ষণিক বিভিন্ন দিক নির্দেশনা ও পরামর্শ দিয়ে আসছি। তদুপরি কাজিত ফলাফল পাওয়া যাচ্ছে না। এক্ষেত্রে দায়িত্ব অবহেলা রয়েছে। কর্মক্ষেত্রে দায়িত্ব অবহেলার কারণে সংগঠিত দুর্ঘটনা শাস্তিযোগ্য অপরাধ।

মুদীপঞ্জ পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি কর্তৃক কর্তৃক বিভিন্ন পবিসে ঘটে যাওয়া দুর্ঘটনাবলীর কারণ অনুসন্ধান ও বিশ্লেষণ করে “বৈদ্যুতিক দুর্ঘটনা সংক্রান্ত কেস স্টাডি” নামক বই প্রকাশের উদ্যোগ সমন্বয়যোগী ও প্রশংসনীয়। আমি এ ধরনের উদ্যোগকে স্বাগত জানাই এবং এর সাফল্য কামনা করি। যে সকল কর্মকর্তা/কর্মচারীর প্রচেষ্টা, পরিশ্রম, নিষ্ঠা এবং আন্তরিকতার ফলে “বৈদ্যুতিক দুর্ঘটনা সংক্রান্ত কেস স্টাডি” বইটি প্রথমবারের মতো প্রকাশিত হতে যাচ্ছে তাঁরা সবাই প্রশংসার দাবীদার। নিরাপত্তা সংক্রান্ত মাসিক সভার আলোচনায় বইটি গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করবে বলে আশা করি। বইটির কেস স্টাডিগুলো লাইন জু ও সংশ্লিষ্টদের সাথে আলোচনা করা হলে এ থেকে আহরিত জ্ঞান বাস্তবে প্রয়োগের মাধ্যমে সুফল পাওয়া যাবে এবং কর্মক্ষেত্রে দুর্ঘটনা অনেকাংশে হ্রাস পাবে। এ ব্যাপারে কার্যকরী ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য সংশ্লিষ্ট দপ্তর/পরিদপ্তর ও পবিসের সিনিয়র জেনারেল ম্যানেজার/জেনারেল ম্যানেজারবন্দকে অনুরোধ করছি।

পরিশেষে, মাননীয় প্রধানমন্ত্রী “শেখ হাসিনার উদ্যোগ-ঘরে ঘরে বিদ্যুৎ” এর সাথে একাত্ম হয়ে সকলকে, নিষ্ঠা, সততা ও আন্তরিকতার সাথে ঐক্যবদ্ধভাবে কার্যসম্পাদনের আহবান জানাচ্ছি এবং পল্লী বিদ্যুতায়ন কার্যক্রমে সম্পৃক্ত সকলের সুন্দর, সুখী ও নিরাপদ কর্মজীবন কামনা করছি। আল্লাহ আমাদের সহায় হোন।

ধন্যবাদসহ,
মেজর জেনারেল মঈন উদ্দিন

চেয়ারম্যান

বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড, ঢাকা।



“শেখ হাসিনার উদ্যোগ-ঘরে ঘরে বিদ্যুৎ”

মুন্সীগঞ্জ পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি

সিপাহীপাড়া, মুন্সীগঞ্জ।

ভূমিকা

পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি একটি সেবামূলক প্রতিষ্ঠান। অবিরত গ্রাহক শিক্ষা, মোটিভেশন, প্রশিক্ষণ ইত্যাদি কার্যক্রম সেবার মানকে উন্নত করে। গ্রাহকবৃন্দকে নিরাপদ ও নির্ভরযোগ্য বিদ্যুৎ সরবরাহ করে সেবা নিশ্চিত করা হয়ে থাকে। এটা একটি অত্যাবশ্যকীয় বিভাগ। সমিতি ব্যবস্থাপনা, বিদ্যুৎ কর্মী ও গ্রাহক সকলের সহযোগিতায় সকল ক্ষেত্রে নিরাপত্তা বজায় রাখতে হবে। বিদ্যুৎ সরবরাহ কাজে গ্রীড, উপকেন্দ্র, বিদ্যুৎ লাইন, ট্রান্সফরমার, বিভিন্ন ইকুইপমেন্ট, পোল, মিটার ইত্যাদি অসংখ্য স্থাপনা ও বিভিন্ন আইটেমের মালামাল ব্যবহার হয়ে থাকে। এ সমস্ত স্থাপনা, যন্ত্রপাতি/ইকুইপমেন্ট ও লাইন নির্মাণ পরিচালনা ও রক্ষণাবেক্ষণ করার জন্য দেশের ৭৮টি পল্লী বিদ্যুৎ সমিতিতে শত শত বিদ্যুৎ কর্মী নিয়োজিত আছেন। বিদ্যুৎ কর্মী, গ্রাহক ও যন্ত্রপাতি সবকিছুরই নিরাপত্তা নিশ্চিত করা আমাদের পরস্পরের দায়িত্ব। সর্বপ্রথমে নিরাপত্তা (SAFETY FIRST) সর্বক্ষেত্রে নিশ্চিত করতে হবে।

কর্মক্ষেত্রে বিদ্যুৎ কর্মী অর্থাৎ লাইন ক্রু, টেকনিশিয়ান, প্রকৌশলী ও সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তাদের নিরাপত্তামূলক বিভিন্ন নিয়ম-কানুন, সার্কুলার ও নীতি-নির্দেশিকা অনুসরণ ও প্রতিপালন করা অত্যাবশ্যক। পল্লী বিদ্যুতায়ন সিস্টেমে প্রতিটি কাজেরই নির্দিষ্ট নীতিমালা/গাইড লাইন আছে, যা প্রতিপালন করা হলে কাজ সুন্দর, মানসম্পন্ন ও নিরাপত্তা নিশ্চিত হয়। নীতিমালা অনুসরণ না করা হলে বা নিজের ইচ্ছে মত শর্টকাট পদ্ধতি অবলম্বন করা হলে কর্মক্ষেত্রে দুর্ঘটনা ঘটানোর সম্ভাবনা থাকে। প্রতিটি ইকুইপমেন্ট স্থাপন, পরিচালনা ও রক্ষণাবেক্ষণ করার জন্য বাপবিবোর্ড কর্তৃক সুনির্দিষ্ট গাইড লাইন আছে; যা প্রতিপালন করা বাধ্যজনীয়। অন্যথায় দুর্ঘটনা ঘটা বা ক্ষয়ক্ষতি অবশ্যম্ভাবী।

নিরাপত্তার সাথে কাজ করা বা নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণের জন্য বিভিন্ন টুলস, সরঞ্জাম ও ইউনিফর্ম রয়েছে যা যথাযথভাবে ব্যবহার করা হলে দুর্ঘটনা অনেকাংশে হ্রাস পাবে। অধিকাংশ ক্ষেত্রে নিরাপত্তা বিধি না মানা, দায়িত্বে অবহেলা, অমনোযোগিতা, অতিরিক্ত আত্মবিশ্বাস ও কর্মক্ষেত্রে অহেতুক সময় বাঁচানোর মানসিকতার কারণে দুর্ঘটনা ঘটে থাকে।

সম্প্রতি বিভিন্ন পল্লী বিদ্যুৎ সমিতিতে বৈদ্যুতিক দুর্ঘটনা বেড়েই চলছে। এতে জানমালের অপূরণীয় ক্ষতি হচ্ছে। দুর্ঘটনা কবলিত ব্যক্তির পরিবারে অবর্ণনীয় দুঃখ কষ্ট বিরাজ করছে এবং তারা মানবেতর জীবনযাপন করতে বাধ্য হচ্ছেন।

বর্ণিত বিষয়াদি উপলব্ধি ও বিবেচনা করে মুন্সীগঞ্জ পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি কর্তৃপক্ষ বিভিন্ন পর্বিসে ঘটে যাওয়া দুর্ঘটনাবলী সংগ্রহ ও বিশ্লেষণ করে “ বৈদ্যুতিক দুর্ঘটনা সংক্রান্ত কেস স্টাডি ” নামক একটি বই প্রকাশের উদ্যোগ গ্রহণ করে। বইটির আপডেট, পরিবর্ধন ও সংশোধন চলমান থাকবে। এ বিষয়ে যে কোন উপদেশ ও সুপারিশ সাদরে গ্রহণ করা হবে। বইটিতে পল্লী বিদ্যুতায়ন কার্যক্রম শুরু থেকে মে-২০১৬ পর্যন্ত ঘটে যাওয়া দুর্ঘটনাবলী লিপিবদ্ধ করা হয়েছে।

আমার বিশ্বাস বইটির কেস স্টাডি নিয়মিত (যতগুলো সম্ভব) লাইন ক্রু ও সংশ্লিষ্টদের মাঝে আলোচনা করা হলে এ থেকে আহরিত অভিজ্ঞতায়/জ্ঞানে সফল পাওয়া যাবে এবং কর্মক্ষেত্রে দুর্ঘটনা অনেকাংশে হ্রাস পাবে। নিরাপত্তা সংক্রান্ত মাসিক সভায় আলোচনার প্রধানতম বিষয় হিসেবে বইটি গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করবে। উল্লেখ্য অত্র পর্বিস কর্তৃক ইতোমধ্যে লাইন ক্রুদের কর্মক্ষেত্রে নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণের নিমিত্তে প্রণীত একটি নিরাপত্তামূলক নির্দেশনাবলী (বাপবিবোর্ড কর্তৃক যাচাইকৃত) বইটির শুরুতেই সংযুক্ত করা হয়েছে যা প্রতিপালন করার জন্য অনুরোধ করা হলো।

বাপবিবোর্ডের চেয়ারম্যান মহোদয় বৈদ্যুতিক দুর্ঘটনার বিষয়ে খুবই উদ্বিগ্ন ও চিন্তিত। দুর্ঘটনা কমানো ও প্রতিকারের বিষয়ে তিনি সার্বক্ষণিক বিভিন্ন দিক নির্দেশনা, বার্তা, পরামর্শ ও ক্ষেত্রবিশেষে হুশিয়ারী সংকেত দিয়ে আসছেন। বইটি দ্বারা কিছুটা হলেও চেয়ারম্যান মহোদয়ের বৈদ্যুতিক দুর্ঘটনা হ্রাসকরণের প্রত্যাশা পূরণে সহায়ক হবে।

বইটির কেস স্টাডি অধ্যয়ন করে এ সিস্টেম এতটুকু উপকৃত হলে, একটি প্রাণ বাঁচলে, একটি দুর্ঘটনা কমলে তবেই এ ক্ষুদ্র প্রয়াস সার্থক হবে।

পরিশেষে সকলের সুস্বাস্থ্য, দীর্ঘায়ু, পেশাগত দক্ষতা বৃদ্ধি এবং সুন্দর, সুখী ও নিরাপদ কর্মজীবন কামনা করছি।

ধন্যবাদান্তে

মোঃ মাহবুব রহমান

সিনিয়র জেনারেল ম্যানেজার

মুন্সীগঞ্জ পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি



মুন্সীগঞ্জ পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি

“নিরাপত্তামূলক নির্দেশনাবলী”

Doc. code-543/100/03/33

০১৥ অনুসরণীয় : প্রকৌশল সংক্রান্ত পবিস ১০০ সিরিজ নির্দেশিকাসমূহ সকলের জ্ঞাত থাকা এবং নিয়মিত চর্চা করা।

০২৥ কাজ শুরু করার পূর্ব প্রস্তুতি :

- ক) প্রথমেই শারীরিক ও মানসিকভাবে প্রস্তুতি গ্রহণ করতে হবে এবং “Safety First” কথাটি সব সময় মনে রাখতে হবে।
- খ) মানসিকভাবে বিপর্যস্ত থাকলে লাইনে কাজ করা ঝুঁকিপূর্ণ বিধায় মন মেজাজ শান্ত রাখতে হবে।
- গ) মোটর সাইকেল পরীক্ষাকরণ ও হেলমেট পরিধানসহ প্রয়োজনীয় টুলস্ সংগ্রহ এবং স্পট সম্পর্কে সুল্পষ্ট ধারণা নিতে হবে।
- ঘ) বৈদ্যুতিক লাইন সাট-ডাউন হয়েছে কি-না, গ্রাউন্ডিং সেট দ্বারা অস্থায়ী গ্রাউন্ডিং করা হয়েছে কি-না, ডুয়েল সোর্স আছে কি-না, জেনারেটর বা অন্য কোন লাইন হতে ব্যাক ফিড হওয়ার সম্ভাবনা আছে কি-না এসব বিষয়ে নিশ্চিত হতে হবে এবং সেকশন বন্ধ করে রেড ট্যাগ ঝুলিয়ে দিতে হবে।
- ঙ) নেশা জাতীয় কোন দ্রব্য সেবন করা যাবে না এবং মোটর সাইকেল চালনার সময় নিয়ন্ত্রিত গতি সীমার মধ্যে থাকতে হবে।
- চ) লাইনম্যান ড্রেস, বুট, সেফটি ক্যাপ, হ্যান্ড গ্লোভস পরিধান বাধ্যতামূলক এবং সমিতির আইডি কার্ড সাথে রাখতে হবে।
- ছ) “ আমি সবকিছু জানি, আমার জীবনে দুর্ঘটনা ঘটেনি ” এ রকম অতিরিক্ত আত্মবিশ্বাস পরিহার করতে হবে।
- জ) বিদ্যুতায়িত লাইনে কাজের ক্ষেত্রে অভিজ্ঞতা সম্পন্ন ব্যক্তিকে টীম লিডার হিসাবে নেতৃত্ব দিতে হবে।
- ঝ) সার্ভিস অর্ডার রাত্রে প্রস্তুত পূর্বক টীমে অন্তর্ভুক্ত সকলের সাথে আলোচনা করে কাজ করার সঠিক পদ্ধতি নির্ধারণ করতে হবে।
- ঞ) প্রতিটি অভিযোগ কেন্দ্রে “First Aid Box” (প্রাথমিক চিকিৎসার সরঞ্জামাদি) রাখতে হবে।

০৩৥ কাজ চলাকালীন সতর্কতা :

- ক) বৈদ্যুতিক লাইন সাট-ডাউন হলেও অস্থায়ী গ্রাউন্ডিং না করা পর্যন্ত লাইনটি ঝুঁকিপূর্ণ এটা মনে রাখতে হবে। অর্থাৎ বৈদ্যুতিক লাইন স্পর্শ করার পূর্বে ফাজিং টেস্ট করতঃ লাইন বন্ধ নিশ্চিত হয়ে কাজ শুরু করতে হবে।
- খ) পোল/লাইনের নীচে দায়িত্বরত লাইনম্যান নিজের নিরাপত্তাসহ পোলে আরোহিত লাইন ক্রুদের সকল দিক নির্দেশনা দিবেন এবং কোন অবস্থাতেই স্পট ত্যাগ করা যাবে না।
- গ) ক্লাইম্বিং সেট পরিহিত অবস্থায় মোটর সাইকেলে আরোহন বা হেটে অন্য স্পটে যাওয়া যাবে না।
- ঘ) কাজ চলাকালীন অন্যমনস্ক হওয়া যাবে না এবং মোবাইলে অপ্রয়োজনীয় কথাবার্তা থেকে বিরত থাকতে হবে। মনে রাখতে হবে “অমনোযোগ ও ডিপ্রেসনের ফলে বৈদ্যুতিক দুর্ঘটনা ঘটে”।
- ঙ) কাজ চলাকালীন (বিদ্যুতায়িত লাইনে) ৫০০ ভোল্ট এর উর্ধ্বে লাইন/ঘন্টপাতি থেকে মাথার দূরত্ব কমপক্ষে ৬ ফুট এবং ৫০০ ভোল্টের নিম্নে লাইন থেকে মাথার দূরত্ব ৪ ফুট রাখতে হবে।
- চ) বৈদ্যুতিক কাজের এরিয়ায় নিরাপত্তা নিশ্চিত করতে হবে যাতে চলাচলকারী জনগন দুর্ঘটনার শিকার না হন।
- ছ) লাইনে কাজের সময় টুলস/মালামাল উঠানো ও নামানোর ক্ষেত্রে সর্বদাই হ্যান্ড লাইন ব্যবহার করা।

০৪৥ কাজ শেষে করণীয় :

- ক) কাজ শেষ হলে অস্থায়ী গ্রাউন্ডিং ও ট্যাগ অপসারণ করে লাইন চালু করার জন্য ক্লিয়ারেন্স দিতে হবে।
- খ) কোন ভুল ত্রুটি হলে আগামীতে অনুরূপ কাজে কিভাবে উন্নত করা যায় সে বিষয়ে পর্যালোচনা করা।

০৫৥ উপকেন্দ্রে কর্মরত লাইনম্যানের করণীয় :

- ক) ফিডার বন্ধের বার্তা অথবা সাট-ডাউন ফরম পাওয়ার পর রেজিষ্টারে লিপিবদ্ধপূর্বক ফিডার বন্ধ করে (সোর্স ও লোড সাইডের ডিসকানেক্ট সুইচের রেড/ব্রেকার ওপেন) Danger Plate/Red Tag ঝুলানোর পর সাট-ডাউন নিশ্চিত বার্তা দিতে হবে।
- খ) একই ফিডারে একাধিক সাট-ডাউন প্রদানের ক্ষেত্রে সম সংখ্যক Danger Plate/Red Tag ঝুলাতে হবে।
- গ) কাজ শেষে লাইন চালুর ক্লিয়ারেন্স প্রাপ্তি সাপেক্ষে উপকেন্দ্রে ডিউটিরত লাইনম্যান কর্তৃক রেজিষ্টারে লিপিবদ্ধপূর্বক পর্যায়ক্রমিকভাবে Danger Plate/ Red Tag অপসারণ করে ফিডার চালু করবেন। সমসংখ্যক সাট-ডাউনের ক্লিয়ারেন্স না পাওয়া পর্যন্ত সকল Danger Plate/Red Tag অপসারণ করা যাবে না।
- ঘ) রেজিষ্টারে এন্ট্রি না করে কোন অবস্থাতেই মৌখিক সাট-ডাউন দেয়া যাবে না।
- ঙ) ফিডার সাট-ডাউন গ্রহণ এবং প্রদানের ক্ষেত্রে কোন মাধ্যম/ভায়া না হয়ে সরাসরি উপকেন্দ্রে ডিউটিরত লাইন ক্রু'র নিকট থেকে ডাট-ডাউন গ্রহণ এবং ক্লিয়ারেন্স দিতে হবে।
- চ) সাট-ডাউন প্রদান এবং ফিডার চালু করার সময় ডিউটিরত লাইনক্রুকে উপকেন্দ্রের ইনচার্জ/বিভাগীয় প্রধানকে অবহিত করতে হবে।

কর্তৃপক্ষ
মুন্সীগঞ্জ পবিস



মুঙ্গীগঞ্জ পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি
সিপাহীপাড়া, মুঙ্গীগঞ্জ।

বৈদ্যুতিক দুর্ঘটনা সংক্রান্ত কেস স্টাডি

-ঃ সূচীপত্র ঃ-

ক্রঃ নং	বিষয়	কেস স্টাডি নং (হতে- পর্যন্ত)	পৃষ্ঠা নং (হতে-পর্যন্ত)
০১	বৈদ্যুতিক দুর্ঘটনা সংক্রান্ত কেস স্টাডি বই বিশ্লেষণ করে দুর্ঘটনার সম্ভাব্য কারণ ও দুর্ঘটনা প্রতিরোধে করণীয়সমূহ	-	০১-০২
০২	গ্রীড উপকেন্দ্রে কাজের প্রসিডিউর	-	০৩-০৪
০৩	গ্রীড উপকেন্দ্রে কাজের সময় ঘটে যাওয়া দুর্ঘটনা	০০১-০০২	০৫-০৫
০৪	৩৩ কেভি সোর্স লাইনে কাজের প্রসিডিউর	-	০৬-০৭
০৫	৩৩ কেভি ফিডারে কাজের সময় ঘটে যাওয়া দুর্ঘটনা	০০৩-০০৫	০৮-০৯
০৬	৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্রে কাজের প্রসিডিউর	-	১০-১৩
০৭	৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্রে কাজের সময় ঘটে যাওয়া দুর্ঘটনা	০০৬-০১০	১৪-১৬
০৮	বিতরণ লাইনে কাজের প্রসিডিউর	-	১৭-১৮
০৯	বিতরণ লাইনে কাজের সময় ঘটে যাওয়া দুর্ঘটনা	০১১-০৮৭	১৯-৫৪
১০	বৈদ্যুতিক দুর্ঘটনা এড়ানোর ক্ষেত্রে সাধারণ জনগণ ও গ্রাহকের করণীয়	-	৫৫-৫৬
১১	বৈদ্যুতিক দুর্ঘটনায় কবলিত গ্রাহক ও সাধারণ জনগণ	০৮৮-০৯৫	৫৭-৬০
১২	যানবাহন চালানোর নির্দেশনাবলী	-	৬১-৬২
১৩	যানবাহন চালানোর সময় ঘটে যাওয়া সড়ক দুর্ঘটনা	০৯৬-১০৬	৬৩-৬৭
১৪	দুর্ঘটনা ও নিরাপত্তা বিষয়ে একজন লাইনম্যানের অনুসণীয়	-	৬৮-৭০

(K) `N@bvi Kvi Ymgn- t

- 1 \ প্রকৌশল সংক্রান্ত পবিত্র 100 *mmi R ubt` R Kimgn- msik@ mKtj AvZ br _vKv Ges G iel tq c@ZubqZ PPP@v Kiv|*
- 2 \ *miU-WvDb M@Y br Kiv|*
- 3 \ *AmqgZmsiK miU-WvDb (ti@R@i@i ij i@ex br Kiv, Dc@Kt@`i WmKv@b± m@tPi tmvm@I tj vW miB@Wi teW I t@b br Kiv, tW@vi t@b/tiW U`vM br Sjv@bv, GKB i@Wv@i GKmaK miU-WvD@bi t@t@ GKmaK tW@vi t@b/tiW U`vM br Sjv@bv BZ`w`)|*
- 4 \ *fz miU-WvDb (GK i@Wv@i miU-WvDb Ab` i@Wv@i t`qv, t@j b@t miWKfv@e br _vKv, `u@ Avtj vPbvq tj v@Kkb i@w`@ br Kti miU-ডাউন দেয়া)। ক্রসিং লাইনের ক্ষেত্রে mKj i@Wv@i miU-WvDb br t@qv|*
- 5 \ *cmR@ tU@ /t@v@t@R tU@vi @v@v i@`y eU nI qvi iel qmU i@w@Z br nI qv|*
- 6 \ *tmvm@I tj vW miB@W M@D@U@ t@U e`envi Kti A`vqx M@D@U@ br Kiv| A`vqx M@D@U@ G miWK miB@Ri Zvi e`envi br Kiv|*
- 7 \ *miBW Kv@bKkb, W@zj tmvm@Ges tRb@iUi/i@K@i tmvm@Ab` cuem Gi tmvm@BZ`w` _vKv Ges Kv@Ri mgq jvBb K`icv@Ui W/mPvR@v Kiv|*
- 8 \ *AvZvi³ AvZ@ekjm I Kv@Ri mgq fj / kU@KvU c@xvZ Ae j @b Kiv|*
- 9 \ *t@Kkb jvB@b Kv@Ri mgq i@DR KvU-AvD@Ui e`v@ij b@tP br b@v@tq S@j tq i vLv|*
- 10 \ *jvB@bi T@U mbr³ Kti T@U i@b@b br Kti Gv@v@i/I v@v@i/t@Kv@i i gva`tg T@Uc@Y@j vBb Pij j tP@v Kiv|*
- 11 \ *miWKfv@e i vBU Ad-I tq cwi `vi br Kiv |*
- 12 \ *h_vh_fv@e jvBb cwi `k@ I i`y@te`y@ br Kiv|*
- 13 \ *i@Wv@i/BK@b@t@U I fvi tj v@Wv _vKv|*
- 14 \ *Kv@b±i br t@t@ UB@os Kiv|*
- 15 \ *GKmaK i@Wv@i/Dc@Kt@`i g@`a` tj vW i@fvRb/jvBb `i@v@t@i i iel qmU tiKW@v i vLv Ges msik@i v A@vZ br _vKv|*
- 16 \ *jvBb i@K@v@i Y` h_vh_ _vKv|*
- 17 \ *c@jvZb/Ri vR@Y@j vBb i`y@te`y@/b@v@b br Kiv|*
- 18 \ *Gv@v@i/t@Kvi Gi t@v@U@ h_vh_ br _vKv| U@Y@di g@v@i miWK miB@Ri i@DR ij sK e`envi br Kiv|*
- 19 \ *j@R Kv@bKkb _vKv I K@v±i t@WnU nI qv|*
- 20 \ *A@ea i@`y@ jvBb M@Y, miBW Kv@bKkb, i@Uvi I i@v@i/i@v@U U`v@v@i s BZ`w` |*
- 21 \ *I q`v@i s-G i@v@v@i b@i gij vgvj e`envi Kiv Ges I q`v@i s miWKg@v@i br nI qv|*
- 22 \ *Kv@Ri cwi K@i br br _vKv Ges jvBb m@ú@K@A@Zv| Abv@F@ jvBbg`v@t@K (R@b@i jvBbg`v@b) i`tq R@Uj I S@Kc@Y@ KvR Kv@bv|*
- 23 \ *kvi v@i K I g@v@v@Kfv@e m@` br t_@K jvB@b KvR Kiv| i@b@i Z BD@v@dg@cwi avb br Kiv Ges gij vgvj I h@ç@v@Zi miWKZv i@w@Z br Kiv|*
- 24 \ *`u@t@ i@M@tq cwi `k@ Kti Kv@Ri i@b@v` cwi t@k m@b br Kti KvR Av@v@Kiv|*
- 25 \ *t@j b@v@v@i I i@t@t@gi Z_`w` Av@t@WU br i vLv Ges miU-WvD@b fz t@j b@v@i e`envi Kiv|*
- 26 \ *g@v@K i@b@v@E@v i@v@U@/Kv@i M@x t@v@v@i h_vh_fv@e c@Zc@j b br Kiv|*
- 27 \ *A@Zv, Amv@v@Zv, D`v@v@Zv I mg@ç@v@Zv|*
- 28 \ *i@b@v@E@v i@v@ h_vh_fv@e c@Zc@j b br Kiv Ges h@v@v@v@ Pij v@v@i t@t@ U@v@K AvBb br g@v@|*
- 29 \ *@`y@ZK i@b@v@E@v I `N@bvi iel tq D`v@v@Zv|*

- 7) c0qVRbxq tjvKej 0viv h_vbq4g i yVvteyY/`rcb KvRiU i iæKiv|
- 8) mWKFvte KvRi vbt`Rbv, Z`viW I mgšq Kiv |
- 9) Zvonúov bv Kti h_vbq4g KvR tkl Kiv|
- 10) BKBC4gU t_4K tjvKej 4btg Avmvi ci mKj A`vqx M0Dw0s AcmviY Kiv|
- 11) c0qVR4b evcve4ev4W4P vmt`g Acv4i kb cwi`B4i i mrvqZv tbqv|
- 12) th e`w3 mU-WvDb vbtqvQ4j b Zui gva`4gB M0W/evm Prj y Wkqv4iY t`qv| AZtci m4e ntj m4úvW Z KvR m4ú4K4Av4j vPbv-পর্যালোচনা করে ক্রU/weP4Z ms4k4ধন করে নেয়া। একই ধরনের ক্রU I mgm`v hv4Z c4y vev4E bv N4U tm w 4K tLqvj i vLv Ges e`e`v tbqv|
- 13) Kg4j Z`vM Kivi c4e`c0qVR4bi AvZwi 3 I Acmvi Z gvj vgvj , U44444 e4S vbtq Avd4m tdi Z c0vb Kiv|

mZK4v t

- 1) KvRi mW MvBW j vBb c0Zcvj b Kiv ntq4Q Wk -bv|
- 2) M0Dw0s tmU 0viv c0qVRbxq msL`K A`vqx M0Dw0s h_vh_4vte Kiv ntq4Q Wk-bv|
- 3) AvBm4j Ui I 4cb ntq4Q Wk-bv|
- 4) Av_4eW j vMv4bv ntq4Q Wk-bv|
- 5) একাধিক ক্রসিং লাইন দ্বারা আবেশিত Kv4i>U c0v4ni m44evv Av4Q Wk-bv|

মৌ DcKt`aKvRi mgq NtU hvl qv`Nvbr

‡Km ÷wW bs-001

‡Nvbi eYvt

2012 মত্জি GKw ggŠK %`jvZK `Nvbr| cju ue`y` miguZi DcKt`a 33 tKwf tmvm`j vBb de nq| jvBbg`vbe,` jvBb tPK Kti t`Ltz cvb th, MttWi Af`Šti 33 tKwf wdwviti ivBRviti Y tdtRi Zvi wQto tMtQ| D³ ivBRviti Zvi tgivgtZi Rb` cietmi GwRGg (IGUGg), mnt Rvqj BwAvbqvi, jvBb tUKubkqvb, jvbg`vb tMv-1, jvBbg`vb tMv-2 MttW hrb| Zviv 33 tKwf tgbB teKvi Itcb bv Kti iagv t jvW mvBtWi emevi tKtU KvR iia Ktib| wKŠ` A`vqx MvDvUs Ktibub| Zte Av`c`w jvMvtrv wQj | GKB emeviti ce`t`tKB tiW nU nI qvi AwfthvM wQj | R%K GwRGg (IGUGg) mvUwvDb ntqtQ G wvDvZv w`tq Ab` GKw Mttci jvBbg`vb tMv-1 tK tiWnU wvmtbi KvRwU Kivi Rb` wv`R t`b| D³ jvBbg`vb A`vqx MvDvUs Kti KvRwU KitZ Pvb| wKŠ` cieZvZ A`vqx MvDvUs Kivi mgq 33 tKwf jvBtb cPv dwks nq| Av`tb Zvi (jvBbg`vb tMv-1) kixii 70% cto hvg Ges Ab` GKRB jvBbg`vbi kixii 20% cto hvg| A`eva D³ jvBbg`vb tMv-1 cbv% mYzv jvf Ktibub|

‡Nvbi KviYt

KvRi cte`tgbB emevi/teKvi mvUwvDb MhYceR Kg`tji Dfq cvtk MvDvUs tmU vviv A`vqx MvDvUs bv Kiv |

m`te` mgvaub/KiYq t

33 tKwf jvBtbi tgbB emevi/teKvi Itcb Kti mWkfvte mvU-WvDb wv`tq MvDvUs tmU vviv A`vqx MvDvUs Kij G `Nvbr NUtZv bv| c`qvRtb MvW t`tK 33 tKwf Gantry/Breaker mvUwvDb wv`tZ nte| jvBb tU÷ Kti wv`tZ nte| A`vqx MvDvUs vcbi cte`fvv`R BvUtkUi vviv hvPvB Kti wv`vZ n`Z nte th mvUwvDb KvhRi ntqtQ| Gici dwRs tU÷ KitZ nte| mte`wi wvfvbMttci gta` mgšq eRvq titL KvR KitZ nte|

‡Km ÷wW bs-002

‡Nvbi eYvt

MttW AvBmগটর মেরামত সংক্রান্ত রক্ষণvteyY KvR KitZ nte| h`viwZ t jvKej mn MttW hvl qv nq| GRb` 33 tKwf wdwvi mvUwvDb MhY c`qvRb nq| KtUj iatg mvUwvDb wv`tZ hvl qv ntqtQ| GKB Mttci R%K Ab` GKRB jvBbg`vb KZv mvUwvDb wv`vZ bv ntq ev Ab` gb` ntq kUMv w`tq A`vqx MvDvUs Kivi mgq Pijy jvBtb dwks nq| GtZ jvBbg`vbi mviv kixi Rj`m hvg| wZvb `xNv`b XvKv tgvWtKj Ktj R nvmcvZvtj wPwKrmvaxb wQjt b|

‡Nvbi KviYt

mvU-WvDb wv`vZ bv ntq Pijy jvBtb A`vqx MvDvUs Kiv| MvDvUs tmU e`envi bv Kiv|

m`te` mgvaub /KiYq t

wv`vcbv me`lg, K`wU memgq gtb ivLtz nte| mvUwvDb wv`vZ bv ntq tKvb Ae`v`ZB A`vqx MvDvUs vcb/jvBtb KvR Kiv hvte bv| gtb ivLtz nte A`vqx MvDvUs bv Kiv chŠj vBwU SvkCy` KvR Kivi AvtM Aek`B wv`vZ n`Z nte th jvBwU eU ntqtQ| tfvv`R BvUtkUi vviv ev dwRs tUo Kti jvBb eU nI qv ev bv nI qvi wv`vZ nI qv hvg| mvU-WvDb Aek`B wj wLZ n`Z nte| mvavi YZt `^ kixii mvU-WvDb MhY/cv`v wv`vZ KitZ nte; Zte mgtqi `f`Zvi KviY GmGgGm Gi gva`tg mvU-WvDb MhY I cv`v wv`vZ Kiv thtZ cvti |

33 tKwf tmmj vBtb KtRi cñmWDi

Working Procedure for 33KV Source Line



gÝMÄ cneþmi 33 tKwf Wvej mwKØ

fugKv t

cjñ ue`ýZvqb(Avi B) কার্যক্রমে 33 tKwf j vBb tmmj vBb wntmte cwi wPZ| 132/33 tKwf MÄN DctK>`a nþZ 33 tKwf tmmj vBtbi gva`tg cñem 33/11 tKwf DctK>`a ue`y mieivn tbqv nþq _vtK| Aek` tKvb tKvb cneþm 33 tKwf epr wkí MñnKI iþqþQ| 33 tKwf j vBb 477 GgwmGg KÜv±i Øviv wbgþY nI qv evÄbq| tKvb tKvb 33 tKwf wdwvti GKwaK DctK>`a mshy` _vtK| Zte wbiewQbþ wbfþthvM` ue`y mieivni gva`tg MñnK tmevi` _vt` GKwU tmmj vBb Øviv GKwU DctK>`a mshy` _vKv mgvPxb| 33 tKwf j m KvwLZ chþq ivLþZ wdwvti i`-Z;I tj wW Dfqb Kg ivLv DwPZ| লাইন ক্রু` i 33 tKwf j vBb iýYrþeyY, ivBU-Ae Iþq cwi`vi করণ, পোল পরিবর্তন, জাম্পার পোড়া, লুজ সংযোগ, ইনসুলেটর ক্র্যাক,`wBl qvi þQav, MvBZvi þQav BZ`w` AwfþhvM mgvavbmn weifbæKvR KiþZ nq| Awak msl`K MñnþKi ue`y Interruption weIqW weþPbv Kþi 33 tKwf wdwvti meñak , iæZ; i`þq h_vmþe` æZZv I wbi vCËvi mþ_ KvhñmþúþæKiþZ nq|

KiRi cxiZ t

- 1) 33 tKwF wdWviti i de (ক্রিউ) `hZ mbv³ Kiv (hiv` de nq)|
- 2) ewYZ KiRi cwi Kí bv cVqb I cÜtZ MhY (cÜqvRbxq tj vKej, gvj vgvj I Uzm&T BZ`w)`|
- 3) we`y mieivn eÜ_vKiv melqIU evcieteW^KZËy I m³mbZ MhKe,` tK AewZKiY|
- 4) GiRGg (IGÜGg) ev Rybqi BwÁvbqi /mnt Rybqi BwÁvbqi KZË MhW ntZ GmGgGm /hj mLZfvte mvU-WvDb MhY|
- 5) Uzm& gyfg:U ti wR÷vi Ablyqx cÜqvRbxq gvj vgvj I Uzm&T (MhDwÜs tmU, nUw÷K, Kt³úmvri BZ`w)` t bq v|
- 6) 33 tKwF wdWviti i evBcvm mBP/teW I tcb Kiv| MhDwÜs tmU e`envi Kti tmvm³I tj vW mvBtW A`vqx MhDwÜs Kiv| tfitëR BwÜtKui Øviv Ges dmvRš tU÷ Kti wdWvi Awe`yZvqZ wK-bv Zv wvüÖZ nI qv|
- 7) cwi Kí bv gvwdK wbañi Z KivRw (wbg³/i yYvteyY) h_wbqtg i iæ Kiv|
- 8) ZËjeavqK KZË mWKFvte KiRi wbt`Rbv, Z`vi wK I mgšq Kiv |
- 9) Zivovov bv Kti h_wbqtg KivR tkl Kiv|
- 10) KivR tkl ntj লাইন ক্রজ vBb ntZ MhDwÜ tbtg Avmvi ci A`vqx MhDwÜs Acmvri Y Kiv|
- 11) th e`w³ mvU-WvDb wbtqitj b Zui gva`tgB 33 tKwF wdWvi we`yZvqZ Kivi wKqviti Y t`qv|
- 12) m³úwv Z KivR m³útk³Avtj vPbv-ch³j vPbv Kti Taw/wePzZ mstkvab Kti t bq v| GKB ai tbi Taw I mgm`v hvZ clyvevE bv NtU tm w`tK tLqvj i vLv Ges e`e`v t bq v|
- 13) Kg³j Z`vM Kivi cte³cÜqvRtbi AwZwi³ I Acmvri Z gvj vgvj, Uzm&T ejs wbtq Awdtm tdi Z cÜv tbi e`e`v Kiv|

mZKZv t

- 1) MhDwÜs tmU Øviv A`vqx MhDwÜs h_vh_fvte `tcb Kiv AvtQ wK-bv| A`vqx MhDwÜs Zviti cwi enb ygZv 33 tKwF j vBtbi Zviti tPtq Kg wK-bv|
- 2) wWmKv tbt± mBP Gi evBcvm teW I tcb Kiv ntqtQ wK-bv
- 3) AvBtmvtj Ui `k`gvb I tcb ntqtQ wK-bv|
- 4) KiRi tcvj wU AvtinvY DcthvMx wK-bv|
- 5) অন্য ৩৩ কেভি বা ১১ কেভি লাইনের ক্রসিং দ্বারা ইন্ডিউস বা আবেশিত বিদ্যুৎ cËv tni m³tebv AvtQ wK-bv|
- 6) KiRi `vbw wbi vc` wK-bv|

33 tKwf wlvviti KvRi mgq NtU hvl qv`Njv

tKm ÷wv bs-003

`Njvvi eYvt

33 কেভি লাইনের ক্রসিং। বাড়ের কারণে GKwU 33 tKwf wlvviti tcvj tft½ jvBb dè nq| mvU-WvDb wlvviti 33 tKwf Rskb LwvZ dè jvBvbi Rvúvi tKtU (33 tKwf jvBvbi Avtiv GKwU DctK>^_vKvq) MvDvUs Kiv nq| tcvj cwi eZv Kti jvBb Pvj y DcthvMx Kiv ntqtQ| G Rb" clytiq mvU-WvDb wlvviti Rvúvi Kitz nte| wlvviti mvU-WvDb wlvviti wKv vix jvBbgvb tcvj Dtv Rvúvis Kivi Dti tk" wv-5 Zvi vvi A-vqx MvDvUs Kitz tMj AmveavZv ekZt D³ MvDvUs Zvi Rskb Lwvi Ab" wlvviti wlvviti wlvviti tj tM hvq| Gtz kK tLq jvBbgvb 50 dè Dvztcvj t-tK cktzi cto hvq| tKvgi tft½ Rxeabi Rb" tm APj ntq hvq|

`Njvvi KviYt

33 tKwf লাইন ক্রসিং থাকায় কাইল qviti AvtevkZ Kiti U-G MvDvUs Zvi kU^nq Ges we`y jvBbgvb tK kK Kti | MvDvUs tmU e`envi bv Kiv|

mte" mgvab /KiYq t

ক্রসিং এর ক্ষেত্রে দুটি ফিডারই সাট-WvDb wlvviti MvDvUs tmU e`envi Kti tmvm^I tj vW mvBtW A-vqx MvDvUs Kitz nte| jvBb Aek"B dmvRf tU÷ Kti wlvviti nte| mvU-WvDb Aek"B wj wLZ ntZ nte| ti Kwv_vKvi wlvviti GmGgGm Gi gva`tg mvU-WvDb MvY I cò vb wlvviti Kitz nte|

tKm ÷wv bs-004

`Njvvi eYvt

tKvb GK cj w we`y mgvZi 33 tKwf wlvviti Avl Zvq 45 dè D^PZvi Gmivm tcvj vcb ceR wlvviti/Gi gva`tg GBvU wlvviti Kitz nte| D³ 33 tKwf I Ab" GKwU DctK>^ 11 tKwf jvBb পরস্পর ক্রসিং ছিল। ৩৩ tKwf wlvviti KvRi Rb" mvU-WvDb tbqv nq| 11 tKwf wlvviti Pvj yQj | GBvU wlvviti Kivi Rb" GvGm tcvj ntZ Tlvh^I মিসপেনশন ইন্সুলেটর ক্রসআর্ম হতে tsvi vBj eK I cny vvi tlvj vi tPv Kiv nq| wKš tlvj v mte nq bv| R%K jvBbgvb tMv-1 Zv tlvj vi Rb" tPb tntqo w`tg Uvb w`tj gytZP gta" KvRi vU ntZ 1 wKtj wlvviti tft 33 tKwf jvBvbi নীচে ১১ কেভি লাইন ক্রসিং vU jvBb we`yZvqZ nq| G`NvUvq D³ Mvci wlvviti jvBbgvb Avnz nb|

`Njvvi KviYt

৩৩ কেভি ও ১১ কেভি ক্রসিং লাইনে AmZK^Ae`vq KvR Kiv| 33 tKwf jvBvbi MvDvUs tmU e`envi Kti tmvm^I tj vW mvBtW A-vqx MvDvUs bv Kiv| wlvviti wlvviti tlvj vi tytI mvK c^wZ Aej vb bv Kiv| ZvQvov, 11 tKwf jvBvbi mvU-WvDb bv tbqv|

mte" mgvab /KiYq t

tKvb KvRi Rb" ce^cwi Kiv vKtZ nte| jvBb mvU-WvDb wlvviti MvDvUs tmU e`envi Kti tmvm^I tj vW mvBtW MvDvUs tmU vvi A-vqx MvDvUs Kitz nte| wlvviti wlvviti wlvviti wlvviti tlvj vi tytI mvK c^wZ Aek"B Aej vb Kitz nte|

†NØbvi eYØvt

33 †KwF j vB†bi BÝ†j Ui †K K†i j vB†b †au nq| R†bqi B†w†bqvi Ges †h†in †K†b M†W Dc†K†`†
†_†K 33 †KwF j vB†b m†U-W†Db †b†q D³ BÝ†j Ui c†ieZØ Kivi Rb† AvØvi m†BR Zvi Øviv A†v†x
M†D†U†s K†ib| GK N†U†v ci †z e†S†v†Si dtj M†W KZ†R j vB†b P†j y†K†i †`q†v nq| m††_ m††_ c†P†U †ú†vK†
K†i M†D†U†s Zvi †Q†o h†v†q| †m†š†f†W† ekZ†t j vB†bg†v†b K†v†R †kl K†iv†q D³ Z†v††i †ú†k†Q†j b†v| dtj eo
a††bi †NØbv †_†K i †y†v c†v†q|

†NØbvi K†vi†Y†t

M†D†U†s †m†U Gi c†ie†z†Z†AvØvi m†BR Zvi Øviv M†D†U†s K†iv Ges M†W Dc†K††`† KZ†e†i†Z e†w††i
A†m†ve†v†b†Z†v|

m†††e†† m†g†v†b /K†i†Y†q†t

m†U-W†D††bi †y†††† GKK †b†Z†Z†j†w††Z† n†e Ges M†D†U†s †m†U e††env†i K††i †m†v†m††I †j†w† m†v†B†W A†v†x
M†D†U†s K†i†Z† n†e| M†D†U†s †m††U†i Z†v††i †e†`†y† c†w†ien†b †y†g†Z†v† j vB††bi Z†v††i †e†`†y† c†w†ien†b †y†g†Z†v†
m†g†v†b ev †ek†† n†Z† n†e| m†s††k†Ø m†K††j†i g††a†† m†g†š†q† e†R†v†q† i†v†L†Z† n†e|

33/11 tKwF DcTK`^`aKvRi cOmWDi
Working Procedure for 33/11 KV Sub-Station



gyMA cietmi kabMi-4 DcTK`^`I t`vWQ AwfthM tK`^`aCbv cOKSj x(cI c), cwi Pj K m/A, ZEjeavK cOKSj x XvKv tRvb encietev, XvKv



gyMA cietmi gyMA-3 (ciet m`i`Bi) I kabMi-4 t`vWQ) 33/11 tKwF DcTK`^`

fvgKvt

cjw we`yZvqb(Avi.B)wmt`-tg AvDUtWvi I Bbthwi DcTK`^`a we`gvb| tfttR 33 tKwF ntZ 11 tKwftZ i/cvshi Kiv G mKj DcTK`^`i KvR| DcTK`^`a cvl qvi UYdigvi, tfttR ti, tjUi, GwAvi, wvU/wcU BZ`w` BKBCtgU itqtQ| GwAvi, jvBUbs G`vti`ovi Ges wDR cOKUwF wvfvBm wmvte KvR Kti | DcTK`^`a cwi Pj bvi KvR mve`yWYK GKRb লাইন ক্রমবর্তন RZ _vtKb| DcTK`^`i BKBCtgU `vcb, cwi Pj b I i`yYvte`yY KvR ciet লাইন ক্রমবর্তন _vtKb| ti WnU, j R KvtbKkb, jvBUbs G`vti`ovi ক্রটি, ইসুলেটর ক্র্যাক, থাউন্ডিং সমস্যা, `vBl qvi tQav, BKBCtgU Acvti`k`b RvUj Zv, 11tKwF wvWvi mvU-WvDb, tjwv g`vtbRtgU, DcTK`^`a cwi`vi BZ`w` DcTK`^`i mPivPi m`uv`b`thwM KvR| G Qvov Z` kxU c`Y GKvU wbcvqgZ KvR| GKvU DcTK`^`a mvari YZt 6vU wvWvi _vtK|

Kivri cxiZ t

- 1) DctKt`i de (TaaU) `az mbv³ Kiv (hiv` de naq)|
- 2) evYZ Kivri cwi Kíbv cYqb I cõvZ MhY (cõqvRbxq tjvKej , gvjvgvj I UjzmcÎ BZ`w`)|
- 3) we`yr mi eivn eÜ _vKvi vel qvU evcietev/ciem KZËÿ I m³mbZ MhKe,` tK AemZKiY|
- 4) GvRGg(I GÜGg) ev b`bcÿy Rvqvi BvAvbqvi KZË MhV nãZ GmGgGm Gi gva`tg ev vj vLZfvte mvU-WvDb MhY|
- 5) 33 tKivf vclWvi I DctKt`i cõZvU 11 tKivf vclWvii evBcvm m³P/teW I tcb Kiv| 33 tKivf I 11 tKivf vclWvii MhDvUs tmU e`envi Kti A`vqx MhDÜ `vcb Kiv| tfvteR BvÜtKUi Øviv Ges dvrRš tU÷ Kti DctKt`³ Ave`ÿZvqZ vK-bv Zv vbuÖZ nI qv|
- 6) cõqvRtb evcietevfW³ vmt÷g Acviti kb cwi `Bti i mrvqZv tbqv|
- 7) cwi Kíbv gvndK vbañi Z KvRvU (vbgP/iyYvteÿy) MvBW jvBb/ clem vbt`Kkv 100-29 I gvbgvj (hiv` _vtK) AvyviYceR h_vbqtg iiaKiv|
- 8) ZËjeavqK KZË mWKFvte Kivri vbt`Rbv, Z`vi vK I mgšq Kiv |
- 9) Zvovúov bv Kti h_vbqtg KvR tkI Kiv|
- 10) KvR tkI nãj tjvKej DctKt`i BKBctgU nãZ MhDÜ tbtg Avmvi ci A`vqx MhDvUs AcmviY Kiv|
- 11) th e`v³ mvU-WvDb vbtqvQtb Zvii gva`tgB 33 tKivf vclWvi/DctKt`³ we`ÿZvqZ Kivi vKvitiY t`qv|
- 12) m³vvi Z KvR m³vK³Avtj vPbv-chv³j vPbv Kti TaaU/vvPzvZ m³kvab Kti tbqv| একই ধরনের ক্রম I mgm`v hvãZ cÿvveË bv NãU tm v`K tLqv i vLv Ges e`e`v tbqv|
- 13) KvR tkI DctKt`i jM eB ci-Y(BKBctgUvi eYØv, vmiqvj bs, cõZKviK, ZviiL BZ`w` tjLv) Kiv| th tKiv cwi eZØ/Kivri aiY jM eBtg vj vce× Kti msvkØ mKtj `ryi Kiv|
- 14) Kg³j Z`vM Kivi cte`cõqvRtbi AvZvi³ I AcmviZ gvjvgvj , UjzmcÎ eÿS vbtq Avdãm tdiZ cÜvãbi e`e`v Kiv|

DctKt`i cõKkb e`e`v -

- 1\ MhDvUs e`e`v |
- 2\ vbdUvj /`vBI qvi vmtóg|
- 3\ jvBvUs G`vii óvi |
- 4\ cvI qvi vclDR |
- 5\ GvmAvi/IvmAvi I teKvimn vevfbvæiãYi viãj vmt÷g|

c0UKkb e'e`w mPj i vLv` -@_@KiYxq t-

- 1 \ GwmAvi/IwmAvi tmlUs mgr h_vh_fvte m=ubæKiv (ANSI/IEC Standard AbymY Kiv)|
- 2 \ MvBW jvBb/g'vbgvj AbymY Ges c0qvRtb evcwefev0i mt÷g Acvtikb/mt÷g c0UKkb cwi`Bi/`Bti i mnvqZv tbqv|
- 3 \ DcK>`acwi Pj bv /Acvti ktb vbtqvrZ tj vKej tK c0kwyZ Kiv|
- 4 \ AbwFA I A`y` tj vKej 0vi v DcK>`acwi Pj bv bv Kivtbv|
- 5 \ vbcqgZ c0UKkb e'e`w` cixyv I mWKZv hvPvB Kiv|
- 6 \ GwmAvi/IwmAvi (ACR/OCR) Gi tytI` mKQz iaZcY@el q t-
- K) M0D0 Kvti>U(Ground Current) t mWK gvIvq vba0 Y/tmU Kiv (tdR Kvti t0i 10%, mteP 40 G`w=úqvi i vLv thtZ cvti)|
- L) tdR/tj vW Kvti>U(Phase/Load Current)t- vdw0ti i Pvn`v Abjvqx tmU Kiv(mvavi YZt`v^`igj mnmte 11 tKvfi tytI` 55 G`w=úqvti 1 tg.I. I 33 tKvfi tytI` 20 G`w=úqvti 1 tg.I. aiv nq| Bnv tj v0wi 1.25`_b i vLv evAbxq)|
- M) d0 Kvti>U (Fault Current)t ÷vW Abjvqx tmU Kiv|
- N) M0c tmlUs(Group Setting) t DcKt`1 mKj 33 tKvfi I 11 tKvfi GwmAvi GKB M0c tmU Kiv (thgb- me`_tj v-G-M0c)
- O) Kvfc0tmlUs (Curve Setting)t 33 tKvfi I 11 tKvfi mKj GwmAvi GKB tKv=úvxi ntj me`_tj v GKB Kvfc0tmU Kiv, thgbt ANSI –VI
- P) tKv-AvW0bk0bi` -@_UvBg gwi0cqv i /UvBg Wvqvj (TM/TD) Gi gv0 11 tKvftZ Kg I 33 tKvftZ tekx i vLtz nq| A0bK mgq ÷vUvW0Gi t0tq tekx tmU Kivq GwmAvi dt0i v0c Kti bv|
- Q) Av`c0UKkb (Earth Protection) me mgq Ab c0Rm0b i vLtz nq| AAZv/AmvearbekZt Av`c0UKkb Ad c0Rm0b i vLv ntj Av`c0t0i GwmAvi v0c Kite bv|
- R) GwmAvti i nU jvBb U'vM(Hot line Tag) Ad c0Rm0b i vLtz nq| vdwvi mvU-WvDb Pj vKvj xb nU jvBb U'vM Ab c0Rm0b i vLv thtZ cvti |
- S) GwmAvti i m0PvMqvti i Bgv0RvY AcvtiUs n'Uj (nj`y` vj fvi) me mgq Ab c0Rm0b(Dc0ti i`w`tk) i vLtz nte| f0 ekZt Ad c0Rm0b i vLv ntj tKv tKv GwmAvti i tytI` Dnv AcvtiU Kti bv|
- T) K0Uj K'vej (Control Cable)- c'v0bj tevW0 Ges m0PvMqv i-G K0Uj K'vetj i Kv0bKkb LvB mZRZvi mvt`_ m=ubæKitz nte| mvgv0` f0/AmveabZvi Rb` vcb tft0 thtZ cvti Ges GwmAvi Acvti kb bvl ntZ cvti |
- U) GwmAvi/IwmAvi me mgq mt0j k0U (Number of Operation -1) i vLtz nte|
- V) GwmAvi/IwmAvi/teKvti i vbcqgZ v0f0vUf/vcvi qvWK tgBb0UtbY Kitz nte| tz0ti WvB& B0j K0UK t÷S' (bZ0 tz0ti 30 tKvfi Ges tmvUvdDRKZ.tz0ti 26 tKvfi evAbxq) M0Y0vM` ch0q bv`_vKtj`0Z tz0ti cwi eZ0 Kiv|
- W) c'v0bj tevW0 vWm e'vUvix tfit0R (21.6-24 tfit0; c0ZvU 12 tfit0i 2vU e'vUvix vmi tR msh0`_v0k) mWK i vLtz nte| Ab`_vq DcKt`1`ve`y` mieivn bv`_vKtj GwmAvi AcvtiU Kiv mgm'v ntZ cvti | c'v0bj tevW0 Gwm tcvU0`110/220 tfit0 Acmb t`qv`_v0k| mvariYZt 220 tfit0 i vLtz nq| v0U0i AvDUcy tfit0R Abjvqx Dnv tmU Kitz nq|

33/11 ত্রুটি DcKt`^aKvRi mgq NtU hvI qv`NObv

tKm ÷wW bs 006

`NObvi eYDt

ত্রুটি GK cmetmi 33/11 ত্রুটি DcKt`^a eমেবি তিWnU nq| তিWnU ঊবিম্ভবি KvRiU Kiv nte wK tmb mgtq MmW DcKt`^anZ 33 ত্রুটি wWvi ত্রুটি KviY উচ্চ Kti | R%K jvBbg`vb MmW DcKt`^anZ bZbfrte miU-WvDb bv ঊtq eমেবি i ybtey`Yi KivR Ktib| hv MmW DcKt`^a wWvUx g`v`bi Rvbr uQj bv| KZ@iZ e`w³ KZK h_ঊbq`tg MmW DcKt`^anZ jvBb Pvj yKiv ntj `ú`UB jvBbg`v`bi gZznq| Dtt` Rnt Bw`At I jvBb tUKubkqvb `ú`UB uQj b Ges mvUWvDb bv ঊtq ev GweGm I tcb bv Kti KivRi ঊt`Rbv Zvi vB w`tq`uQj b|

`NObvi KviY t

MmW DcKt`^anZ miU-WvDb bv ঊtq/GweGm I tcb bv Kti KivR Kiv| MmW`Us tmU e`envi Kti tmv`I tj vW mvB`W A`vqx MmW`Us bv Kiv|

m`te` mgvaub /KiYxq t

jvBb উচ্চ Kiti j ev tj vW tkw`S w`wi q`W jvBb KivR Kiv hvte bv| Aek`B wj uLZfite h_vh_ c`uZ c`Zcij b Kti mvUWvDb ঊt`Z nte Ges MmW`Us tmU e`envi Kti A`vqx MmW`Us KitiZ nte|

tKm ÷wW bs 007

`NObvi eYDt

ত্রুটি cmetmi jvBbg`vb tMw-1 DcKt`^a cwi Pvj bvi `wqZi cij b KiuQj b| DcKt`^a GKiu 11 ত্রুটি OCR ce`t`KB T`uY`Qj | ত্রুটি KviY I wAvi uU উচ্চ Kti | `vfwKfite jvBbg`vb KZK I wAvi uU Pvj y mgq weKU ktã OCR ev`nq| I wAvi t`K Mig `Zj Zui gv_v I mg`I kixi cto| GtZ Zui gvivZK kvixi K q`wZ nq|

`NObvi KviY t

OCR ক্রটিপূর্ণ mbv³ nI qvi ci Bnv e`envi Kiv Ges OCR উচ্চ Kivi KviY Abjv`v`b I mbv³ bv Kti c`yt Pvj yKiv|

m`te` mgvaub /KiYxq t

OCR/OCR h_vmg`tg i q`Yvte`Y Kiv ক্রটিপূর্ণ ACR/OCR e`envi bv Kiv| ACR/OCR উচ্চ Kiti Zvi KviY Abjv`v`b Kti T`u ঊবিম্ভবি Pvj yKiv| G`tjv Acit`kb Ges DcKt`^a KivR Kivi mgq tmdiu K`vc I BDvbdg`j vBbg`vb tWm) cwi avb Kiv|

‡Km ÷wW bs-010

‡Nöbvi eYÖvt

Dc‡K‡`¹ 1bs wdw‡i i GimAvi wébó nq| 06 bs wdw‡i i GimAvi L‡j 01 bs wdw‡i `vcb Kivi w×vš/nq| GimAvi L‡j `vc‡bi ci ivBRvi mšthwM t`qvi mgq wdw‡i i eivBcvm eiv‡ij Gi KvQvKwQ gv_v tM‡j KZ®iZ jvBbgvb Gi gv_vi P‡j wQi wQi K‡i | KZ®iZ jvBgvb eš‡Z t‡i e‡m c‡ob| cieZ®Z Av‡j vPbv K‡i Rvb‡Z cv‡ib 1bs wdw‡i i jvBbwU GKB Dc‡K‡`¹ Ab` wdw‡i n‡Z Rv`úms Gi gva`tg Pij yOj | cŰtg Av‡j vPbv Ki‡j A_er wdw‡i wU mvU-WvDb wbtq A`vqx MÖDwÜs Ki‡j G ai‡bi `Nöbv NUZ bv|

‡Nöbvi KviYt

mgšqnxvZv Ges h_vh_ mvU-WvDbce® MÖDwÜs tmU Övi v A`vqx MÖDwÜs `vcb bv Kiv|

m`te` mgvab/KiYxq t

01. Dc‡K‡`¹ KvR Kivi c‡e®Aek`B tmvm®j vBb m`ú‡K®mÿúó avi Yv m`úbæe`w³ Övi v miešwYK gubUms Kivi e`e`v Kiv|
02. Dc‡K‡`¹ KvR Kivi mgq Aek`B MÖDwÜs tmU e`envi K‡i A`vqx MÖDwÜs K‡i KvR Ki‡Z n‡e Ges cvi tmvbyj Uj`n&thgbt tmdwU K`vc, n`vÜ ‡MwFm& eŸ Ržv BZ`w`i mwMK e`envi Ki‡Z n‡e|
03. tmdwU K`vc cwi avb bv K‡i tKvb Ae`v‡ZB Dc‡K‡`¹ cŰek I tKvb KvR Kiv hv‡e bv|

weZiY jvBtb KvRi cõmWDi
Working Procedure for Distribution Line



fiqKv t

cj ñ we`jZvqb (Avi.B) ñnt÷tg ñraviYZt 11000 tfvè, 400 tfvè I 230 tfvè ñmñj Z mKj jvBbB weZiY jvBb ñntmte cwi ñPZ| weZiY jvBb ntZ MõnKtK ñimvñi we`yr ñieivn Kiv ntq _vtK| cñem ñaìñ ñkõ`i weZiY jvBb ñbgfY, cwi Pij b, iyYvtèyY, iñBU-Ae I tq cwi`ñiKiY, UñYdigri`ñcb/AcmviY, tcvj cwi eZØ, ñglvi`ñcb/AcmviY, Zvi tQav, MvBZvi tQav, ñDDR tciov, Rvñúvi tciov, jR ñstñvM, ñglvti we`yr bv cvl qv BZ`ñ` AñfññvM ñgvavbmn ñewfbaKvR Ki tZ ñq| cñem jvBb ñkõ`i AñKvsk KvRB weZiY jvBtb Ki tZ ñq|

KvRi cñvZ t

KvRi cwi Kíbv I ce`cõñZ MõY; hv ñWDñU tivóvi ev ññfññ AWñ bñtg cwi ñPZ|

ññfññ AWñi hv hv`ñKte t

KvR iia I tkl ñl qvi ñgq, ññfññ AWñ/Re AWñ bs, KvRi`ñb, KvRi aiY, AñfññvM bs, ññGgI bs, ñbtqññRZ tjvKètj i bñg I c`ex, e`eüZ hvbevnb, cñqvRbxq kñgK (hv` cñqvRb ñq), ññfññ AWñ cñvbKvixi bñg I c`ex, KvññgvñtBi eYØv, KvññgvñBKvixi`ñ`yi I ñgq BZ`ñ` Dñj ñ`ñ`_ñKte|

- 1) mvrfr AWfi i GK Kwc `vqZj c0B j vBbg`vb mvBtU wbtq hvteb |
- 2) c0hvR` tytI we`y mi ei vn eU _vKvi wcl qvU ciem KZey I M0nKex`tk AeinZKi Y |
- 3) gyfgyU tiwR ÷ vi Ablyqx c0qvRbxq gvj vgvj I UjncI (M0Dw0s tmU, nUw ÷ K, Kt`utwi BZ`w`)
Ztj tbqv |
- 4) c0qvRtb h_vwbqtg wj wLZfite mvU-WvDb wbtq KvRi wbi vc` cwitek mw0 Kiv |
- 5) M0Dw0s tmU 0v iv A`vqx M0D0 `vcb Kiv, fvt0R Bw0tKUi 0v iv ev dvrRf tu0 Kti j vBb
Awc`yZwqZ wbu0Z nl qv |
- 6) RvUj I SvkcyKvRi tytI KvRi cte0mvBU cw`k0 Kti Z`vbyqx e`e`v tbqv |
- 7) AwfthvM wbi mbi tytI AwfthvMi ai Y Ablyqx gvj vgvj thgbt- wbu0 gvIvi wDDR, KvRb±i, Zvi,
ইনসুলেটর, ক্রসআর্ম ইত্যাদি tbqv |
- 8) wgvUv `vcb/cwievZfbi tytI wmggl Ablyqx wgvUv (tU ÷ KZ), wnj, Zvi, KvRb±i BZ`w` mv`_ tbqv |
m`u`w Z I q`vni s-G e`euZ gvj vgvj mwVK (÷ `vUvW0 AvtQ wK-bv, GK Lvbvq GK wgvUv nte
wK-bv BZ`w` t`fL/cixyv Kti wgvUv `vcb/cwievZ0 Kiv |
- 9) UYdigvi `vcb/cwievZfbi tytI t ÷ wKs kvU Ablyqx UYdigvi (tU ÷ KZ), KvU-AvDU, j vBUws
G`vti ÷ vi, wbu0 gvIvi wDDR, I q`vni s Zvi, M0Dw0s iW, KvRb±i BZ`w` mv`_ tbqv |
- 10) Zvov0ov bv Kti h_vwbqtg KvR tkI Kiv |
- 11) BKBctgyU ev j vBb t`tk tvKej tbtg Avmvi ci A`vqx M0Dw0s AcmvY Kiv |
- 12) th e`w³ mvU-WvDb wbtqvQtb Zui gva`tgB j vBb Pvj y wKqvti Y t`qv |
- 13) KvR tkI Awdtm tdivi ci mKtj wgtj m`u`w Z KvR m`utK0Avtj vPbv-ch0j vPbv Kti Taw/wepziZ
mstkrab Kti tbqv | GKB aitYi Taw I mgm`v hvZ cgvievE bv NtU tm w`tk tLqvj i vLv Ges
e`e`v tbqv |
- 14) c0qvRtbi AvZwi³ I Acmvvi Z gvj vgvj, UjncI etS wbtq Awdtm tdi Z c0vb |

mZK0v t

- 01) M0Dw0s tmU 0v iv A`vqx M0Dw0s h_vh_fvte `vcb Kiv AvtQ wK-bv |
- 02) wvmKvRb± m0P Gi teW I tcb Kiv ntqtQ wK-bv
- 03) AvBmtj Ui `k`gvb I tcb ntqtQ wK-bv |
- 04) j vBb K`vcvwmUi wvm Pvr0Kiv ntqtQ wK-bv |
- 05) KvRi `vtb mvBW KvRbKkb, tRbvti Ui j vBb AvtQ wK-bv |
- 06) KvRi tcvj wU Avti vnY Dc`thvMx wK-bv |
- 07) KvRi `vbuU wbi vc` wK-bv |

weZiY j vBtb KvRi mgq NtU hvl qv` Njv



tKm ÷ wW bs 011

`Njvvi eYv

R%bK j vBbg`vb`K i qYvte`qY KvR Kivi Rb` Dc`K>`n`Z GKwU 11 tKwF wDwvi mvU-WvDb t`qv nq Ges GKwU tWÄvi tclw`tiW U`vM S`zv`tbv nq| GKB wDwvi wKQzmgq ci Ab` GKwU Mäc`K i qYvte`qY KvR Kivi Rb` GKB e`w³ mvU-WvDb t`b| mvU-WvDb c`lvbKvix j vBbg`vb D³ mvU-WvDb LvZvq GwU² t`b bv Ges 2q Avti KwU tWÄvi tclw`tiW U`vM S`zv`b bv| wZwb c`lg Mäc`ci wKqv`ti Y` cvl qvq (2q Mäc`ci K_v f`zj) tWÄvi tclw` AcmviY Kti I mvU-WvDb ti wRóv`ti OK wj tL j vBb Pvj yK`ti b| GtZ wDZxq Mäc`wU j vBbg`vb ZwZvnZ nb|

`Njvvi KviY t

mvU-WvDb c`lvbKvix i` wqZ; Aetnj v A`w 2q mvU-WvD`bi t`y`f` 1g mvU-WvD`bi Abj`fc wbgq bv gvbv| MäDw`Us tmU e`envi Kti tj vW I tmvm`m`vB`w A`vqx MäDw`Us bv Kiv|

m`te` mgvaub /KiYxq t

GKwäK mvU-WvD`bi t`q`f` ti wRóv`ti GKwäK GwU² I mvU-WvD`bi mgmsL`K tWÄvi tclw`tiW U`vM S`zv`tbv Avek`K| mvU-WvDb Aek`B wj wLZfvte n`Z n`e| KvR Kivi AvtM tmvm`m` I tj vW mvB`w MäDw`Us tmU e`envi Kti A`vqx MäDw`Us Kiv| ti KW`vKvi wbg`f`E GmGgGm Gi gva`tg mvU-WvDb MäY I c`lvb wv`wDZ Ki`z n`e|

tKm ÷ wW bs 012

`Njvvi eYv

U`Ydigv`ti wDDR KvUvi Awf`thwM AvtM| j vBbg`vb bxP t`tK tclw`i s nUw`K Øviv wmt`zj tDR GBPwU tWw j vBtb` w`cZ 10 tKwFG U`Ydigv`ti c`v wDDR cwieZ`bi tPóv Kti b| GtZ KvU-AvDU (hv T`wU`h`y` wQj) t`f`½ wW-5 Zvi (GBPwU Zvi) Gj e`v`K`U`i Dci c`to Ges MvBZvi mn kU`ntq hvq| c`Ø`U` clwks I k`f`a j vBbg`vbØq wPrKvi Kti Gw`K-I w`K`f``so t`q| t`šov`tbv Ae`vq wewfb`wMvQ I DPeZ wBpz gvU`i Kvi`y` mrv`v`Kvix wDZxq j vBbg`vb MvBZv`ti c`to hvb| MvBZv`ti miv` wZwb w`y`v`wqZ nb| nvmcvZv`j tbl qvi ci KZ`e`iZ Wv`³vi Zv`tK g`z tNvI Yv Kti b|

`Njvvi KviY t

j vBb h_vh`fvte mvU-WvDb bv tbqv| j vBb Pvj y` c`f`e`q` j vBb cw`k`b Kti d`e` bv`vKvi w`l`q`wU wv`wDZ bv n`tq j vBb Pvj yKiv|

m`te` mgvaub /KiYxq t

h_vmg`tq j vBb cw`k`b I i`y`v`te`y`y` Kti w`b`o` KvU-AvDU cwieZ`b Kiv| h`š`c`w`Z` cw`k`b/cix`q`v` Kiv| mvU-WvDb MäY Kiv| e`y` R`z`v, K`vc, BDw`bdg`cw`i`avb Ki`tj` `NjvbmU nqZ NUZ bv|

tKm ÷ wW bs 015

`NØbvi eYØvt

†Kvb GK cietm R%bK Rvqvi BvÄvbqvi Gi Dciv wZ†Z j vBbgvb msthvM newQbdMön†Ki mvrffm Wc Zvi wiggf Ki†Z hvb| h_vivwZ j vBbgvb tcv†j D†V tcv†j t_†K mvrffm Wc Zvi Ltj t`b| Mön†Ki evox†Z mivBW Kv†bKkb _vKvq mvrffm Wc Zvi we`jZvqZ wQj | evoxi Avwzbvq wki iv tLj vajv Ki wQj | Ltj t`qv mvrffm Wc Zvi w wki†`i Dci cotj GKw wki gviVZKfv†e ZvovZvZ nq| G†Z NÜbv†j Rb†iv†li mwo nq|

`NØbvi KviY t

evox†Z weK† tmv†mP gva†g we`yr Av†Q wK-bv Zv hvPvB evQvB bv K†iB mvrffm Wc Zvi AcmvY|

mæe` mgvaub /KiYvq t

msthvM newQbd† q`vwi sKZ.Mön†Ki mvrffm Wc Zvi, wglvi BZ`w wiggf Kivi mgq ev wglvi `vc†bi mgq evov†Z mivBW Kv†bKkb ev tRv†i Ui Av†Q wK-bv cixyv K†i w†j evYZ `NØbv NÜZ bv|

tKm ÷ wW bs 016

`NØbvi eYØvt

R%bK j vBb 11 †Kv† Pij yj vB†bi tWW tcv†j U†Ydigvi eÜ K†i U†Ydigvi wcfvU†F tgBb†U†bY (is Kiv) Kivi Rb` tcv†j i gv_vq DVvi mgq mvr†cbkb Bbm†j U†i mshy †WW j vB†bi tUBj Øviv gviVZK ZvovZvZ nb| miv†_ miv†_ Dc†K`^n†Z 11 †Kv† wdwvi wUc K†i | †WW tcv†j i j vB†bi tUBj w†Pi w†K evKv†bv wQj | dtj m††RB Zvi gv_vq j v†M| Zvr†y†K Zv†K wPwKrmvi Rb` nvmcv†j†j w†q hv†qv nq| `xNw` b wPwKrmvi ci l wZvb `rfv†eK Rv†b w††i cv†wb|

`NØbvi KviY t

h_vh_fv†e mivUwvDb Qvov we`jZvqZ j vB†b KvR Kiv Ges tmdwU K`vcmn BDwbdg`cwi avb bv K†i KvR Kiv|

mæe` mgvaub /KiYvq t

j vB†bi wdwUsm t`L†Z n†e| wdwvi mivU-wvDb w†Z n†e| j vBb mivUwvDb _vKv†n gv_vq tmdwU K`vc I mivWK tWm _vK†j Ges tcv†j I j vB†bi Ae`v t`†L i†b KvR K†j evYZ `NØbv n†Z tinvB tcv†Zb| Pij y j vB†b wcfvU†F tgBb†U†bY Kiv hv†e bv|

tKm ÷ wW bs 019

`NØbvi eYØvt

wWtciwRU I qvKtK® Avl Zvq GK tcvj mæúthviY Kti ivBP wgtji UYdigvi vctbi KvR| wKv`vtii KtqK Rb jvBbgvb KvRwU KiwQtb| tcvj vctbi mgg jvBbgvb U`wæús evi Øviv mnthwMZv KiwQtb| Gmucim tcvj `vouKivtbvi GK chq tcvj i av`vq U`wæús evi tft½ D³ jvBbgvb tcvj i wbtP cto hvb Ges mv_ mv_ 40 dñ mvBR Gmucim tcvj Gi Pvcv tLq `úUB tm gZæiY Ktib|

`NØbvi KviY t

AmvearbZv I AwbgZwšKfite KvR Kiv|

mæe` mgvaub /KiYq t

mvearbZv Aejað Kti wbgZwšKfite tcvj DÆvj b Kivmn wivc` `i-Z;eRvq ivLj ewZ `NØbv NUZ bv| wbgZwšKfite KvR Kitz nte Ges KvR `yZv AR® Kitz nte|

tKm ÷ wW bs 020

`NØbvi eYØvt

tKvb GK ciem Gi R%K jvBbgvb tMÜ-1 MñK AwfthvMi tçytZ mwfñ Wc Zvtii jR KvtkKkb wbitmbi Rb` tcvj Dtvb| tcvj wU wUtbv Ptvj i wfZti Ges wWm I tUj tcvb jvBtbi Zvi Øviv tmU n`vRW®Ae`vq wQj | NUbv`j wU wQj evRvi GjvKvq | wZb tdr e`vKtevb jvBtbi bXP w`tq AvÜvimeè jvBb i wbs wQj | tcvj i gv_vq DVvi mv_ mv_ Gjw jvBtbi mv_ Zvi kixtii `úk®tq ewW tetèi mv_ tcvj B ŠtZ `vKb| cvk®Z®tjvKRtbi mivth` tcvj t`K bvgvbtvi mgg dmtK cvKv iv`lq cto hvb| `Øvtc wZvb `iazi Avnz nb| Zvi cvtq ey Rzv civ wQj bv| nvmcivtj tbqvi cti Wv³viv ZvK gZ tNvI Yv Ktib|

`NØbvi KviY t

mvU-WvDb bv wbtq I MÜÜs tmU Øviv tmvm® tj vW mvBtW MÜÜs bv Kti tcvj DVv| mwVK tWm cwi avb bv Kiv Ges tcvj KvBwš Gi DcthwMx wK-bv tm wcltq mZKZv Aejað bv Kiv|

mæe` mgvaub /KiYq t

jvBb mvUWvDb wbtq, MÜÜs tmU Øviv A`vqx MÜÜs Kti ,tmclw K`vc, jvBbgvb ey Rzv cwiwZ Ae`vq `vKtj I jvBb t`L-i`b KvR Kitz ewZ `NØbv ntZ tinvB cvlqv thZ|

tKm ÷wW bs 021

`NØbvi eYØvt

†Kvb GK clem Gi Avl Zvq 2 Rb j vBbgvb j vBtbi tmKkb wdDR e`vtij Sgjtq we`y wenvb Kti j vBb tgi vgtzi Kvr KivQtb| Zviv tmKkb wdDR e`vtij Lsj bxtP bvgvqvb| Ab GKw Mæci 2 Rb j vBbgvb mvBtU hvl qvi mgq t`Ltz cvb th, tmKkb wdDR e`vtij SztQ| Zviv gtb Ktib nqtZv †Kvb Kvi tY e`vtij Lsj tMtQ| Zviv Zvr¶wYK e`vtij j wMtq j vBb PrjyKti t`b| dtj Aci cØšl j vBtb KgPZ j vBbgvb we`yZvqZ nqg `utUB gZ`ei Y Ktib|

`NØbvi KviY t

mWKFvte mvUWvDb bv vbtq I A`vqx MØDwØs bv Kti Ges e`vtij Lsj D³ `vrb ti W U`vM bv Sgjtq Kvr Kiv| Ab w`†K wØZxq Mæc †Kvb tLvBLei bv vbtq j vBb PrjyKiv|

mæe` mgvaub/KiYxq t

mWKFvte mvU WvDb vbtq MØDwØs tmU Øviv A`vqx MØDwØs Kti ti W U`vM Sgjtq Kvr Kiv Ges wØZxq Mæc tLvBLei vbtq j vBb PrjyKiv eivZ `NØbv Nuz bv|

tKm ÷wW bs 022

`NØbvi eYØvt

†Kvb DctKt` 1 2wU 11 †KwF wdWvti i Wvej mWkØ j vBb Pjg vb| GKw 11 †KwF wdWvti i U`vc j vBtbi tmKkb wdDR cto hvq| KvtRi Rb` D³ wdWvwiUi mvU-WvDb cØqvRb nq| mrvh`Kvi x j vBbgvb tcvj /`uU t`†K GKUz`ji wMtq mvU-WvDtb Rb` DctKt`ª wvDwUi Z j vBbgvvtbi mv`_ K_v etj b| Kvi Mix Kvi tY mvU-WvDb w`tz GKUzwej æ^nq| GiB gta` mvU-WvDb nqtqQ tftj j vBbgvb tMw-2 (cØgRb) tcvtj Dfv tmKkb wdDR j vMvvtbi tPov Ktib| mv`_ mv`_ we`yZvqZ wdWvi Øviv KZØ`i Z j vBbgvb givZKfvte ZwoZvnZ nb| dtj Nubv`tj B Zvi gZzNtU|

`NØbvi KviY t

mWKFvte mvUWvDb tbcqmn Ab`vb` mZKZv Aej æb bv Kti Kvr Kiv|

mæe` mgvaub /KiYxq t

wdWvi mvU-WvDb wvØZ nqg MØDwØs tmU e`envi Kti A`vqx MØDwØs Kti Kvr Kiv nte| mrvh`Kvi x j vBbgvb mv`_ t`†K mnthwvZv KivZ nte| KLbI `uU t`†K`ji mti hvl qv hvte bv|

তকম ÷ নম্বর bs 023

শ্রমিকের বেতন

তকম GK চুক্তি 11 তফাৎ বেতনীয় জবত্বি GBPউ Rবসুবি ত্রিবি আর্থিক আঁতম| GKB ত্রুত্জ তম্বন নত্জ আঁম্হঁক্জ.2 তদ্র বেতনীয় উত্য়দিগ্য়ি GKউ াদDR চ্চন াজ | Ab" তদ্র ঠবি উত্য়দিগ্য়ি াে`য়ন্যজ াজ হব R%ক লাইন ফ্রাএম্জ াজ্জ বব (2 তদ্র উত্য়দিগ্য়ি মবায় উত্য়দিগ্য়ি নত্জ আঁব`ব`এক্ঠি)| R%ক জব্গ`ব Rবসুবি ত্গিগ্য়ি Rb" উত্য়দিগ্য়ি GBPউ Rবসুবি কিবক্ম হব qv গ্য়ি B ZনোZনZ নত্জ শ্রমিকের নব| গ্য়ি Zবি ম্গ`কিখি Av, b অ্ঠি R্জ্জ য্জ-এয়্জ ন্জ| ক্য়ক া`b চি ানুব গ্য়ি য্জি Y ক্ঠি b|

শ্রমিকের ক্রয়

মিউ-াবDb বব ত্গব, MĐউs তম্ U e`envi ক্ঠি A`rqx MĐউs বব Kiv I 2 তদ্র উত্য়দিগ্য়ি াে`কো ম্য়ুত্জ AÁZv|

ম্য়ু` ম্গ্য়াব /KiYq t

মিউ-াবDb MĐY াব্ঠি Z নি qv, A`rxfvte MĐউsKiY I BKBচ্গ্য়ু ম্য়ুত্জ m̄yúo aviYv _vKtj ায়্জ শ্রমিকের NUZ বব|

তকম ÷ নম্বর bs 024

শ্রমিকের বেতন

িত্জি ত্জব তকম Gজ ক্য় াে`য় বব _vKiv আর্থিক আঁতম| `ুত্ U াম্গ্ ত`Lv হ্য় ানুব তদ্র জবত্বি ত্মক্জ াদDR ত্জ্জ GKB ম্ঠ Rবসুবি Zবি াে`Qbentq াম্গ্গ| ািত্জি ত্জব আর্থিক ম্য়ুবেKivi ম্গ্গ জব্গ`ব ZনোNনো I `vq মবিব্ঠি নU=K ঠবি Rবসুবি K্ঠি তকম্ভি জব্গ P্য় ক্ঠি b| Zবি াদDR e`tj L্জ tbb| চ্ঠি া`b মক্য় GKB আর্থিক াবিম্ভ Kivi Rb" Ab" GKউ M̄c Kiv Kিত্জ হব| Zবি (2q M̄c) t`L্জ চ্ভ াদDR e`tj জ্জ াবিম্ভ tbb| চ্ঠি জব্গ াে`য় tbb ত্ঠি Kiv Kivi ম্গ্গ জব্গ ক্য় বিদ্যুৎপ্ঠি হন।

শ্রমিকের ক্রয়

GKB ত্রুত্জ াদDR Kiv-আDU I Rবসুবি s_vKiv| মিউ-াবDb বব ত্গবmn Ab`vb" মZ্জ্জ Aeজ া`b/ Ab্য়ি Y বব Kiv|

ম্য়ু` ম্গ্য়াব /KiYq t

মিউ-াবDb MĐY াব্ঠি Z Kivmn Ab`vb" মZ্জ্জ Aeজ া`b I াদUsm t`tL া`b Kiv Kিত্জ ায়্জ শ্রমিকের NUZ বব|

তকম ÷ নম্বর bs 025

শ্রমিকের বেতন

চুক্তি R%ক জব্গ`ব াম-9 াদUstmi ত্রুত্জ জ্জ ম্ঠ আর্থিক াবিম্ভ Kiv Kিত্জ b| আঁক্য় াদUstmi াবDU াে` তার ক্য় আঁর্মে বxP া`t্জ Uvbn ন্জ| D³ াদUstm আঁবি াে` জব্গ াবিম্ভ াজ | জব্গ`ব আঁবি াে` জব্গ`ক াবDU াে` াে`ম্ঠে গ্ঠ K্ঠি Zবি াবি গ্য়ি B াে`য় চ্চ নব|

শ্রমিকের ক্রয়

াববি মিউ-াবDb MĐY বব Kiv, A`rqx MĐউ `rcb বব Kiv I Ab`vb" মZ্জ্জ Aeজ া`b বব K্ঠি Kiv Kiv|

ম্য়ু` ম্গ্য়াব /KiYq t

মিউ-াবDb াব্ঠি Z নত্জ A`rqx MĐউs `rcb Kivmn Ab`vb" মZ্জ্জ Aeজ া`b Kিত্জ I াদUsm ম্য়ুত্জ aviYv _vKtj ায়্জ শ্রমিকের NUZ বব| গ্ঠ াবি L্জ ন্ঠে াম-৯ ফিট্য়সের নিউট্য়াল তার ক্য় আঁর্ম এর উপর থাকে।

†Km ÷wW bs 026

˘NŒbvi eYŒvt

ewŒi mgq wguvŒi Av_b j vMvi AwfŒhvM AvŒm| R%ŒK j vBbg˘vb ewŒi mgq guI mvBŒKj wbtq AwfŒhvMwU wbi mb KiŒZ tei nb| ewŒi mgq cvKv iv˘li cvŒkŒwŒwQj I cvnb_vŒK| weci xZ w˘K ŒŒK Avmv UŒKŒK mvBU w˘ŒZ wMŒq guI mvBŒKj wŒwQj KvŒv gwUŒZ w˘c KŒi UŒŒKi w˘ŒK cŒo hvb| dŒj wZwb guI mvBŒKj mn UŒŒK Pvcv cŒob|

˘NŒbvi KviY t

wŒwQj iv˘lq mZŒZvi mvŒ_guI mvBŒKj bv Pvj vŒbv|

mŒŒe˘ mgvaub /KiYŒq t

wŒPXjv wŒwQj iv˘lq ewŒi mgq mveavŒb guI mvBŒKj PvjvŒZ nŒe| weŒkl KŒi iv˘li wKbviv eivei Mvov Pvj vŒbv hŒŒe bv | cŒŒqvRŒb MvovŒK mvBW w˘ŒZ ŒŒq thŒZ nŒe|

†Km ÷wW bs 027

˘NŒbvi eYŒvt

Pvj ŒŒj vŒwW Ae˘lq BKBcŒgŒv AcvŒikb tekx wec˘RbK| wŒwŒŒi i gvSLvŒb GvmAvi /I wMvAvi_vŒK bv| mvaviYZt ŒKvb evBcvm mŒP/ŒeW I Œcb Kivi mgq GvmAvi wŒc KwiŒq tj vW i˘b˘ KŒi wbtZ nq| iŒyYŒŒeŒy KvŒRi Rb˘ j vBb mvU-WvDb w˘ŒZ nq| mvU-WvDŒbi DŒŒŒk˘ cŒeŒmi R%ŒK j vBbg˘vb tnfŒ tj vŒwW Ae˘lq nU w˘K Œviv 11 ŒKwŒ wŒwŒŒi evBcvP mŒP KvŒvi mgq weKU kŒ I dŒwks nq| GŒZ wZwb AvZswKZ nŒq AŒvb nŒq hvb Ges˘ŒŒUB gZŒeiY KŒi b|

˘NŒbvi KviY t

Pvj j vBŒb/tj vŒwW Ae˘lq evBcvm mŒP I Œcb Kiv|

mŒŒe˘ mgvaub /KiYŒq t

tj vŒwW Ae˘lq KLbI evBcvm mŒP/ŒeW I Œcb Kiv hŒŒe bv| Aek˘B wŒwŒi wŒc KwiŒq tj vW i˘Y˘ KŒi wbtZ nŒe| ZŒbvŒjK AŒ tj vŒwi ŒyŒŒ tj vW ew˘vi e˘envi KŒi evBcvm mŒP ŒLvjv thŒZ cvŒi |

†Km ÷wW bs 028

˘NŒbvi eYŒvt

cŒeŒmi R%ŒK j vBbg˘vb UŒYdigi wŒDR KvŒv AwfŒhvM wbi mb KiwŒŒj b| D˘Œ tcvŒj WŒŒj tmvmŒQj ; hv wZwb ŒLqj KŒi bwb| WŒŒj tmvmŒj vBŒb KvŒRi mgq we˘ŒrcŒ nŒq ŒŒŒUB gZŒeiY KŒi b| wZwb GKB tcvŒj Ab˘ UŒYdigiŒi AvŒvi we˘ j vBb Œviv we˘ŒvŒqZ nb|

˘NŒbvi KviY t

WŒŒj AvŒvi we˘ j vBb ŒcvŒj 11 ŒKwŒ wŒwŒi mvU-WvDb bv Œbqv, A˘lq MŒDwŒs bv Kiv I Ab˘vb˘ mZŒZv Aej Œb bv KŒi KvR Kiv|

mŒŒe˘ mgvaub /KiYŒq t

WŒŒj tmvmŒcŒi nvi evŒBxq| WŒŒj tmvmŒj vBŒb Aek˘B ŒWŒvi tcb j vMŒZ nŒe| ŒŒv tmvmŒB mvU- WvDb wbtZ nŒe| ŒŒv ŒmvŒmB A˘lq MŒDwŒs Kiv mn Ab˘vb˘ mZŒZv Aej Œb KiŒZ nŒe| gŒb ivŒŒZ nŒe WŒŒj tmvŒmŒKvR Kiv LŒB wec˘RbK|

†Km ÷wW bs 029

˘NŒbvi eYŒvt

cweti we`y jvBtb tRvftiUi, tUvj tdiv I wWtmi jvBb Uvrv_vKvq jvBbg`vb`i Kvr Ktg`eNœNtU| KvrBwš KiZ mgm`v nq| tKvb cweti G iKg tcvfj jR msthvM wimb Kivi mgq jvBbg`vb tMŒ-1 we`ycp nq `utUB gZzeiY Ktib| Gtnb Ae`vq KvrRi mgq BtZvc`eAfbK ˘NŒbv NUvi bvr i tqtQ| G Qvor cwem jvBtb Ab` tKvb A`ea jvBb ev ũks Kiv ntj tmU wPwYz Kiv Kómv` nq| GtZ jvBtbi tmš`h`ebó nq|

˘NŒbvi KviY t

n`vRwW`jvBtb Kvr Kivi t`y`f mWk mvU-WvDb bv wbtq I Ab`vb` mZRZv Aej`b bv Kiv| UY`digrv ntZ mvU-WvDb bv wbtq Kvr Kiv|

m`e` mgvaub /KiYxq t

cwem jvBtb Ab` cZövtbi jvBb/Zvi Uvrv wia`mvrnz Kiv| mWkfvte mvU-WvDb tbqvmn Ab`vb` mZRZv Aej`b Kiv|

†Km ÷wW bs-030

˘NŒbvi eYŒvt

1998 mvtj i NUbv| c`j` we`y mwgwzi tKvb GK DctKt`i 1bs wdwv`i Avl Zvq GKw Mötg wmt`j tdr tmKktb tbtKW wDDR wQj | R`bK jvBbg`vb tmPi UY`digrv `vc`bi Rb` D³ tmKktbi tbtKW wDDR Ltj tiW U`vM bv Sg`tq Kvr `iæ Ktib| BtZvgta` H MÖg t`tK Awctm AwfthvM Avtm Ges AwfthvM wimb Mäc tmLvtb wMtq tmKktb tbtKW wDDR jvWmtq t`q| tmKktb wDDR jvWv`bvi mvt_ mvt_ tmPi UY`digrv `vcb KvrR wbtqwRZ jvBbg`vb we`ycp nb Ges `utUB gvi`v hvb|

˘NŒbvi KviYt

mvU-WvDb bv wbtq, tiW U`vM bv Sg`tq Ges jvBtb A`vqx MÖDÜ `vcb bv Kti Kvr Kiv| Ab` Mäc tKvb tLvRLei bv wbtq cly`vq tbtKW wDDR jvWv`bvi|

m`e` mgvaub /KiYxq t

tmKktb hv` tiW U`vM S`v`bvi, A`vqx MÖDÜs Kiv `vKtZv Ges Ab`vb` mZRZv Aej`b Kiv ntZv Zte G ˘NŒbv NUZ bv| wvrfbaMäci gta` Aek`B mgšq `vKtZ nte|

†Km ÷wW bs-031

˘NŒbvi eYŒvt

c`jo hvlqv Rv`uvi tgivgZKi`yi Kvr| cwem Gi R`bK jvBbg`vb tMŒ-1 D³ Gjw Rv`uvi c`gvi AwfthvM wimb KiZ hvb| wZvb mvU-WvDb bv wbtq Gjw teqvi jvBtbi Rv`uvi tgivgZ Kivi Kvr kjæ Ktib| tdr Zvi wivc` `y`Z; tiL wDÜj nvZ ati Rv`uvi tgivgZ Kivi mgq Amveavb ekZt Zvi kixii m`½ Dctii Prj jvBtbi `uk`nq| GtZ m`½ m`½ Zvi gZzNtU|

˘NŒbvi KviYt

jvBb mvU-WvDb bv tbqv, A`vqx MÖDÜs bv Kiv Ges Ab`vb` mZRZv Aej`b bv Kiv|

m`e` mgvaub /KiYxq t

Prj jvBtb KLbl Kvr Kiv DvPZ bq| jvBb mvU-WvDb tbqvmn MÖDÜs tmU Őviv A`vqx MÖDÜs KiZ nte Ges Ab`vb` mZRZv Aej`b KiZ nte|

‡Km ÷wW bs-032

‡NŃbvi eYŃvt

11 †Kwř j vBřb i jYřteyY Kvr KiřZ nře| DcřK`ªnřZ wdwvi mU-WvDb PrI qv nřqřQ| wdwvi I řcb Kři w`j cřm eÜ KiřZ LřB Ař mgq cřqvRb nře gřb Kři mU-WvDb nřqřQ eřj KZ`iZ j vBbgřv mU-WvDb wKqvři Y wřq ř b| wKqvři Y cvI qvi mř_ mř_B KZ`iZ j vBbgřv Kvr i iř Kři ř b| dřj gvivZK `NŃbv NřU hřq| cřKZcřj mve-řokřbi GmAvi eÜ Kivi ci teW řKřU wřZ wKQřv mgq cřqvRb nřqřQ|

‡NŃbvi KviYt

j vBb mU-WvDb wřwřZ bv nI qv Ges A řqx MřDwřs bv Kiv|

mře` mgvab/KiYřq t

mU-WvDřbi řjřř GmAvi eÜ Kři teW I řcb Kivi cři wKqvři Y wřj Ges MřDwřs řmU řvivi A řqx MřDwřs Kiv nřj ewřZ `NŃbv Nuz bv| KLbI Abgvb wřvřK wKqvři Y ř`qv hřře bv|

‡Km ÷wW bs-033

‡NŃbvi eYŃvt

RřbK j vBbgřv řaUřř řmKkb Kvr-AvDU cwi eZř Kivi Rb` mve-řokb nřZ 11 †Kwř wdwvi mU-WvDb Gi Rb` řdvb Kři b| řbUI qvKřmgmřv vřqv mU-WvDb wKqvři Y řúo eřv hřqvřb| K_v řKřU řKřU Avřm| Ggb Ae řvq mU-WvDb Gi řúo wKqvři Y bv wřqř (mUWvDb nřqřQ řře) wřv LřřřZ Kvr Kivi Rb` DřVb| Avř mř_ mř_ e`jvZK `NŃbvř Kevř Z nb| Zvi nvZ I gřř Rj řm hřq|

‡NŃbvi KviYt

j vBb mU-WvDb Gi welqvU řúo/wřwřZ bv nřqř MřDwřs řmU řvivi A řqx MřDwřs bv Kři Ges Abřv` mZřZv Aej řb bv Kři Kvr Kiv|

mře` mgvab/KiYřq t

mU-WvDb Gi wKqvři Y řúořře bv eřv chřř Ges A řqx MřDwřs bv Kiv chřř j vBřb nvZ ř`qv hřře bv| mU-WvDb AekřB wř wřZ nřZ nře| řiKW`vřvi wřvřřř GmGgGm Gi gvařg mU-WvDb MřY I cřvř wřwřZ Kiv řřZ cvři|

‡Km ÷wW bs-034

‡NŃbvi eYŃvt

UřYdigvi wřřřwřřř tgBbřUřbř Gi Kvr| j vBbgřv UřYdigvi Gi wDDR eřřřj Lřř WvDb wřqř UřYdigvi is KiřZ i iř Kři b| wřř Dcři HT j vBřb mU-WvDb řbřvř| Křřři GK chřřq j vBbgřv Amveavřvř ekřZ nvZ Dcři Zřřj HT j vBřbi mř_ řj řM nvZ cřř hřq|

‡NŃbvi KviYt

j vBb mU-WvDb bv řbqv, MřDwřs řmU řvivi A řqx MřDwřs bv Kiv Ges Abřv` mZřZv Aej řb bv Kři Kvr Kiv|

mře` mgvab/KiYřq t

mU-WvDb Ges A řqx MřDwřs bv Kiv Ges Abřv` mZřZv Aej řb bv Kiv chřř j vBřb/UřYdigvři nvZ ř`qv hřře bv| wřřřwřřř tgBbřUřbř Kivi Rb` UřYdigvi AekřB řcvř nřZ Acmvi Y KiřZ nře|

‡Km ÷ wW bs-035

‡Nöbvi eYÖvt

R%K j vBbg'vb j vBb tgi vGZ Kiv R Kivi Rb" mvU-WvDb vb t q Lyi Dcti Dfvb| Kiv R Kivi Rb" craqmU Zvti aivgti ~úvK® Kti | tLUR vb t q Rvbr hvq j vBb mvU-WvDb ntqtQ WKB WKS' Ab" j vBtbi mv t_ ক্রসিং থাকায় সেই লাইনের আবেশিত বিদ্যুৎ মেরামতরত লাইনে চলে এসেছে| GtZ eo aitYi ‡Nöbvi NUtZ cvi Z|

‡Nöbvi KviYt

j vBb mvU-WvDb ceR MÖDÜs tmU Öviv A ~iqx MÖDÜs bv Kiv Ges Ab'vb" mZRXv Aej ab bv Kiv|

mte" mgvaub/KiYxq t

ক্রমস j vBtbi tytI cÖqvRtb me, tjv j vBbB mvU-WvDb vb t Z nte Ges th j vBtbi Kiv R tmU mvU-WvDb vb t Z ceR MÖDÜs tmU Öviv A ~iqx MÖDÜs Kiv Ges Ab'vb" mZRXv Aej ab Kiv|

‡Km ÷ wW bs-036

‡Nöbvi eYÖvt

Sto yvZMÖ" j vBb tgi vGtZi Kiv R| DctK>^a ntZ j vBb mvU-WvDb Pvl qv nq| mve-töktbi ~vqZji Z j vBbg'vb i agvI ACR Gi mBP eÜ Kti mvU-WvDb t b| WKS' WvMkv t b± mBtPi tmvmÖI tj vW mvBtWi Blade I tcb Kti bvb| ACR WKGZ Kiv R bv Kivq GK tdtR we`y eÜ nqvb| R%K j vBbg'vb j vBb tgi vGZ Kiv R i iæKivi mv t_ mv t_ we`ycó nb| ZvtK ZryYvr nvmcvZvtj vb t q hv l qv nq|

‡Nöbvi KviYt

mve-t÷kb ntZ j vBb mvU-WvDb bv n l qv, MÖDÜs tmU Öviv A ~iqx MÖDÜs bv Kiv Ges Ab'vb" mZRXv Aej ab bv Kiv|

mte" mgvaub/KiYxq t

mWvK mvU-WvDb vb t q GvMavi eÜ Kti WvMkv t b± mBtPi tmvmÖI tj vW mvBtWi teW Aek'B I tcb Kiti Z nte| AZtci KgPZ j vBbg'vb t K MÖDÜs tmU Öviv A ~iqx MÖDÜs Kti Ges Ab'vb" mZRXv Aej ab Kti Kiv R Kiti Z nte|

‡Km ÷ wW bs-037

‡Nöbvi eYÖvt

mWvfm Wc Zvti i j R msthvtMi AwfthvM| KZÖ"i Z j vBbg'vb Kiv t Vi tci t j DVvi mgq WQÖzy Dfv Wc Kti cto hvb| Zvi ek I nvZ cPÜ yvZMÖ'lnq| WZvb Amy' Ae ~iq nvmcvZvtj WvMkrmvxb WQ t j b| Z`š Kti t Lv WtqtQ WZvb Kiv Bv s Kivi mgq mWvK vb t q Kiv Bv s Kti bvb| hvi dtj Kiv Bv s i i M'vc Wc Kti |

‡Nöbvi KviYt

vb qgvbvq Kiv Bv s bv Kiv| cWem KZR j vBbg'vb t i t K Kiv Bv s P P P bv Kiv t bv|

mte" mgvaub/KiYxq t

vb qvqZ Kiv Bv s P P P Ges tmdvU tW-tZ vb v cEvi we l q Av t j vPbv Kiv ntj G aitYi ‡Nöbvi Kg NUte|

†Km ÷ wW bs-038

`Nöbvi eYövt

1997 m†j i `Nöbvi K_v| R%oK j vBbg`vb tMÜ-1 I R%oK j vBbg`vb tMÜ-2 GKÜ tmP msth†Mi U†Ydigvi m†grf Kivi Rb` mvB†U hvb| 2bs 11 †Kwf wdw†i 1 †dR GBPU tmKk†bi Avl Zvq tmP U†Ydigvi u mshy` wQj | R%oK j vBbg`vb tMÜ-1 cv†k†GKÜ † vKv†b Pv †L†Z e†m R%oK j vBbg`vb tMÜ-2 †K tmKkb eÜ Kivi Rb` cvVvb| wKŠ` th tmKk†b KvR Kiteb Zv eÜ bv K†i f†j Ab` Av†i KÜ tmKkb (3bs wdw†i Avl Zvq) eÜ K†i P†j Av†mb| `ú†U KvR `iæ Kivi c†eMÖÜS bv K†i Lw†Z D†Vb| j vBb `úk©Kiv gv† R%oK j vBbg`vb tMÜ-1 `Nöbvq cvZZ n†q eww †etèi Dci S†j ctob| Zv†K w†K† Dcv†q Lw† †_†K bmv†q Ri†i x w†E†Z nvmcvZv†j w†q hvb| Wv³v†i cö_wgK wPwKrmvi c†i isc†y†gw†K†j K†j R nvmcvZv†j f†Z©K†ib| G†Z Zvi e† I n†Zi P†gov c†p hvq|

`Nöbvi KviYt

f†j mvU-WwDb| MÖÜS tmU Øviv A`vqx MÖÜS bv Kiv Ges Ab`vb` mZRZv Aej †b bv Kiv|

m†e` mgvaub/KiY†q t

GKwaK wdw†i cvkvcw†k Pj gvb _vK†j mvU-WwD†bi mgq c†vgk©K†Z n†e †h, m†WK j vBb m†WK†v†e mvU-WwDb n†q†Q wK-bv| AZtci MÖÜS tmU Øviv A`vqx MÖÜS Ges Ab`vb` mZRZv Aej †b K†i KvR K†Z n†e|

†Km ÷ wW bs-039

`Nöbvi eYövt

5 †KwFG U†Ydigvi †_†K GKÜ gv† tm†Pi msth†M wQj ; hv e†Kqvi `iab wew†Obw†Qj | D³ tm†Pi c†ymsth†M w †Z n†e| R%oK j vBbg`vb msth†M w †Z w†q U†Ydigvi Gi KvU-AvD†Ui e`v†ij wew†Obw†K†i U†Ydigvi Gi G· -1 ewks-G msth†M w †Z w†q m†w†† w†c Zvi Øviv we`†r c†p nb| wKŠ` Kv†Vi Lw† _vK†q eo ai†Yi †Kvb j†wZ nq†b| M†nK tm†Pi msth†M wew†Obw††q†i ci cvk†msth†M w†q we`†r e`envi K†Zb| d†j e`vKw†w K†i we`†r U†Ydigvi ewks c†††P†j Av†m Ges `Nöbv N†U|

`Nöbvi KviYt

M†nK cvk†msth†Mi gva`†g we`†r e`envi Kiv Ges j vBbg`vb fij f†e Z_` Aew†Z bv n†q KvR Kiv|

m†e` mgvaub/KiY†q t

msth†MÜ fij f†e cwi`k† K†i eZ†v†b Ae`v w†w†ÖZ n†q KvR Kiv Avek`K| c†q†R†b mvU-WwDb w†q MÖÜS tmU Øviv A`vqx MÖÜS K†i Ges Ab`vb` mZRZv Aej †b K†i KvR K†Z n†e|

IKM ÷ WWS bs-040

Ybvi eYbt

2003 mrtji GKwU NUbv/ cuem Gi AwfthvM tKt`i Avl Zvq GK tDR GBPU jvBtbi wbdUvj Zvi tQavi AwfthvM Avtm| iYiYteYy KvRUU Kivi Rb` R%bK jvBbgvb `wqZc03 nb| jvBbgvb D³ KvR KiTZ Wltq GBPU jvBb eU bv Kti ev jvBb mvU-WvDb bv wbtq wbdUvj Zvi UvbTZ iiæ Ktib| GKRb jvBbgvb Lwi Dcði DfV wbdUvj Zvi nrtZ aþi MØDÜgvbþK Zvi UvbTZ etj b| Zvi Uvbvi tkl chq tcvji Dcði jvBbgvb Zvi AvUwKtq w`teb, wK G mgq MØDÜgvb Ggbfrte Zvi Uvb w`tj b hvi dtj ZviU t`vj tLq GBPU Zvti tj tM tMj | nVr Kti gytZP gta` jvBbgvþbi tPrL w`tq thb Av_b (weKU dms) tei ntq tMj Ges evg nrtzi Zijycjo tMj | jvBbgvb Avb nwiqtq tdtj b| jvBbgvbþK nvmcvZvtj wbtq tMj Avb wdti |

Ybvi KviYt

jvBb mvU-WvDb bv tbqv, MØDÜs tmU Øviv tmvm®I tjvW mvBþW A`vqx MØDÜs bv Kti Ges Ab`vb` mZRZv Aejaþ bv Kti KvR Kivi Rb`|

mæ` mgwab/KiYxt

w`y jvBt KLbl Sk wbtq, AvZ mvmwKZv wbtq, `NUØv NUte bv Ggb gþvfrte wbtq KvR Kiv hrte bv| Aek`B mvUWvDb/jvBb eU Kti MØDÜs tmU Øviv A`vqx MØDÜs Kti Ges Ab`vb` mZRZv Aejaþ Kti KvR KiTZ nte|

IKM ÷ WWS bs-041

Ybvi eYbt

2001 mrtji NUbv/ cuetmi tKvb GK Gwiqv Awdþmi Avl Zvq KvR Kivi Rb` mve-tokb t`tK Ab` Gwiqv Awdþmi Avl Zvaxb AwfthvM tKt`i jvBbgvb wdwvi mvU-WvDb tbb| GKB wdwvi GKB mgta mgwab wKv`vi tcvj `rcb Kivi Rb` mvU-WvDb tbb| A`P 2wU cy GKB mgta mvU-WvDb tbq| KvR tkþl cuem jvBbgvb jvBb Pvj yKivi Rb` wKqvti Y w`tqUj wKš`tm bvMv` wKv`vi Gi mgvi fvBRvi wKqvti Y t`qub| GgZve`vq mve-tokþb wWDiUi Z jvBbgvb mvU-WvDb þi wRóvi bv t`tL cuem jvBbgvþbi wKqvti Y jvBb Pvj yKti t`q| mvt_ mvt_ wKv`vi Gi jvBbgvb GBPU e`vKtevb jvBt AvnZ nq Ges mg`kixi Rj tM hvq|

Ybvi KviYt

GKwaK mvU-WvDbþi tþtþ GKwaK tiW U`vM e`envi bv Kiv, MØDÜs tmU Øviv A`vqx MØDÜs bv Kiv Ges mgmsL`K wKqvti Y bv wbtq jvBb Pvj yKiv|

mæ` mgwab/KiYxt

mve-tokþb wWDiUi Z jvBbgvb Zvi h_vh_ `wqZ; cij b Kiv| mvU-WvDb ti wRóvi cþb I tWÁvi tcl jvMvþbv| GKwaK mvU-WvDbþi tþtþ mgmsL`K tiW U`vM Sþvtbv Ges cØZwU tiW U`vM iecixZ wKqvti Y msk0 cØZ`Kiw tiW U`vM GKwU GKwU Kti meþKl wL tþj wbtq jvBb Pvj yKiv Avek`K| MØDÜs tmU Øviv A`vqx MØDÜs Kti Ges Ab`vb` mZRZv Aejaþ Kti KvR KiTZ nte| mvU-WvDbþi h_v`c xwZ mæutK`msk0` i cØK¶tYi e`e`v MØY Kiv|

‡Km ÷ wW bs-046

`Nöbvi eYÖvt

uZb tdR jvBtb tbtKW uDDR rcbi mgq `Nöbnu NtU| `Nöbnu Kej Z e^{ir3} Dc†K†`ª WWDuUi Z jvBbgvb Gi ubKU mvU-WvDb Pvb| Dc†K†`ª WWDuUi Z jvBbgvb Zv†K etj b th Avng mvU-WvDb w tq Rvbtj KvR Kiteb| fjz ekZt uZwb ibtZ cvb th uZwb mvU-WvDb w tq†Qb Ges uZwb tbtKW uDDR rcbi Rb“ LytZ I†Vb Ges cl†g KvU-Avd†Ui bxtPi c†šl uDDR msthvM w tq hLb tmvm^{©A}_P Dc†i i c†šl rcb Kitz hvb ZLb uZwb ZwoZvnZ nb|

`Nöbvi KviYt

fjz mvU-WvDtb Pvj yj vBtb tbtKW uDDR jvMvbtv| MÖDwUs tmU Öviv A^{vqx} MÖDwUs bv Kiv|

mæe“ mgvaub /KiYxq t

mvU-WvDb ubwÖZ ntq KvR Kitz nte| mvU-WvDb ntq†Q uK-bv Zvi Rb“ c†qvRbxq e^e-v thgb dnrpš tUó uKsev MönK c†šl jvBb Av†Q uK-bv t†L MÖDwUs tmU Öviv A^{vqx} MÖDwUs Kti jvBtb KvR Kitz nte| Dc†K†`ª WWDuUi Z jvBbgvbtK Aek“B myóófvte K_v etj mvB†W KZ^e i Z jvBbgvbtK ešv†Z nte| tbtKW uDDR e^{enri} cvw nvi Kitz nte|

‡Km ÷ wW bs-047

`Nöbvi eYÖvt

GBPwU jvBtbi Zvi †Qavi Av†fvM ubimb| uDWvi mvU-WvDb ubtq GK †dR GBPwU †Qav Zvi †Rvov †qvi mgq Kg†Z jvBbgvb uW yZvngZ nb| mve-tokb ntZ uDWvi mvU-WvDb ubtq KZ^e i Z jvBbgvb GK †dR GBPwU jvBtbi †Qav Zvi R†q†U †lqvi KvR iia Ktib| uKQyY ci D³ jvBbgvb nVvr e^y ZK kK †L†q tcv†j eWw t††eⁱ mv†_ S†j hvb| Zv†K mveavtb bxtP bvg†q nvmcvZ†j t†Y Kiv nq| Rvbr hvq Kg^{†j} i ubK†U evR†ti †Rb†tiUi PjyKiv ntj ugU†ti i tgBb m†P/Gvm m†P eÜ bv K†i uW y e^{enri} Kivq evKwdW K†i ugUvi l u†Ydigvi ntq GBPwU jvBb uW y ZvngZ nq|

`Nöbvi KviYt

†Rv†ti U†ti i uW y e^{vKwdW} ntq jvBtb P†j hvl qv Ges jvBb A^{vqx} MÖDwUs bv Kiv|

mæe“ mgvaub /KiYxq t

Kg^{†j} i Df† c††k[®] uó mxgvi g†ª“ MÖDwUs tmU Öviv A^{vqx} MÖDwUs Kti KvR Kitj G Ae^v nZ bv| KvR Kivi c†e^m uW Kfvte mvU-WvDb M†Y Ges MÖDwUs tmU Öviv tmvm^{©l} tj vW mvB†W A^{vqx} MÖDwUs Kiv Ges Ab^v“ mZRZv Aej †b K†i KvR Kivi uelqiu c†ZwbqZ c†em mfvq Av†j vPbv Kiv|

‡Km ÷wW bs-050

‡NŒbvi eYŒvt

e‡Kqvi Rb" GKB tcv‡j ‡U wguvi msthvM wewQbæKiv nq| c‡i i w b MŏnK wej l cvl bvw` cwi ‡kva
Ki‡j H jvBbW Avevi c‡ytmsthvM (Aviwm) KbRgvi wguvi AWŒ (wmGgl) nq | R%K MŏnK evmivq
wQ‡j b bv| hLb jvBbgvb tcv‡j c‡ytmsthvM (Aviwm) Ki‡Z D‡Vb Ges wewQbæj vB‡bi tdR Zvi wU a‡ib
Avi Zr‡yYvr Z‡‡K gvi vZ‡K kK K‡i Ges wZwb tcv‡j t_‡K c‡o hvb| c‡i MŏnK gvi dZ R‡iv h‡vq Ab"
Mŏn‡Ki wguv‡i i jvBb n‡Z tgBb mŒP msthvM Kivi Kvi‡Y m‡vŒŒ Wc (GmW) Z‡i i td‡R we`y P‡j
Av‡m|

‡NŒbvi KviYt

wewQbæKZ wguv‡i MŏnK KZŒ Ab" wguv‡i i we`y e`envi Kiv Ges `u‡U wM‡q fij fi‡e cwi`kŒ bv Kiv|
jvBbgv‡bi AmvearbZv|

m‡e" mgvaub/KiYiq t

tcv‡j ‡Kvb jvBb c‡ytmsthvM Kivi t‡y‡Œ MŏnK ewm‡Z Av‡Qb wK-bv Ges Ab" ‡Kv‡bv wguvi n‡Z msthvM
wb‡q‡Q wK-bv tmUv wbu‡Z n‡q tcv‡j c‡ytmsthvM Ki‡Z n‡e| G‡Z G ai‡Yi ‡NŒbv n‡Z c‡ZKvi cvl qv
hv‡e|

‡Km ÷wW bs-051

‡NŒbvi eYŒvt

2000 m‡j i NUbv| tWmv n‡Z AvamŒYKZ we`y jvBb bevqb nqub| MŏnK mieivnKZ.m‡vŒŒ Wc Zvi
wRAvB Zvi Œviv AvUKv‡bv wQj | R%K Mŏn‡Ki m‡vŒŒ Wc Zvi ‡c‡ovi AvŒŒŒ wQj | m‡vŒŒ Wc Zvi
cwi eZŒceŒ tcv‡j msthvM w ‡Z tM‡j GKB‡cv‡j GKvvaK m‡vŒŒ Wc _vKvq Bbm‡j kb webó Aci GKwU
m‡vŒŒ Wc Zvi Œviv R%K jvBbgvb ōxj tcv‡j Av‡ivnYKv‡j gvi vZ‡k‡be t‡‡i‡h‡t hn | sŌib‡gy k‡me
m‡vŒŒ Wc Zvi n‡Z t_‡K c‡o tM‡j jvBbgvb t‡P hvb|

‡NŒbvi KviYt

wRAvB Zvi l m‡vŒŒ Wc Zvi GK‡Œ n‡vRvW‡_vKvq Ges Bbm‡j kb wevxb m‡vŒŒ Wc Zvi Œviv we`yZv‡qZ
nl qv | mvUWvDb bv wb‡q KivR Kiv|

m‡e" mgvaub/KiYiq t

G ai‡Yi S‡k‡c‡e we`y jvB‡b KivR Kivi mgq Aek" B UŒYdigvi mvU-WvDb wb‡Z n‡e| wbi v‡c‡v‡j/K
U‡j‡k‡Œ e`envi Kivmn Ab"vb" wbi v‡c‡v‡j/mZŒZv Aej‡b Ki‡Z n‡e|

†Km ÷ wW bs-052

`NØbvi eYØvt

mwwfñi AWñi tgvZvteK GKB mvt_ msthvM wewQbæ(wWw)-cÿtmssthvM (Aviwm) Ki†Z nte| KZ®i Z j vBb
ক্রু প্রথমে মিটারের ফেজ ZviwU †K†U † b| Zvi ci wBDU†j wU hLb Kv†Ub ZLb d-vnks K†i | MñK gvi dZ
Rvbr hvq N†i †QvU AvBwCGm Av†Q| ZrÿYvr AvBwCGm eÜ Kiv nq| cieZ®Z wU†i i ZviwU B-18
(mwwfñi Mñc) †_†K Lj†Z hvl qvi mgq Ave†iv d-vnks nq Ges AbÿÜvb K†i Rvbr hvq ZviwU †dR Zvi
bó _vKvq wBDU†j †dR Zv†i †j †M kU®mñK® n†q†Q| D†j k th ZviwU wQj wU†bi P†j i Dci w†q Ges
ZLb c†q mÜv| cieZ®Z bZb wU†i i Zvi Uvbi mgq P†j i Dci w†q bv w†q mvB†W teta † l qvi
Rb hLb GKRB লাইন ক্রুRAvB Zvi w†q wBDU†j Zvi eia†Z গেল তখন তাকে শক করে। সৌভাগ্যক্রমে
লাইন ক্রু c†q eÿ Rÿv l gv_vq tmdwU Kvc _vKvi Kvi†Y Zvi gv_v wU†bi mvt_ `úk®K†i w | Ab_vq
eo `NØbr NU†Z cvi Z| cieZ®Z kK Gi Kvi Y AbÿÜvb K†i Rvbr hvq th, MñK th NiwU Dw†q†Q Zvi
Dci w†q GjiwU j vBb †M†Q| thLv†b cvBc † l qv wQj th †Kvb Kvi Y ekZt cvBc m†i wM†q wU†bi P†j i
mvt_ †j †M wQj | tm Kvi†Y Zv†K kK †L†Z n†q†Q|

`NØbvi KviYt

GjwU j vBb wU†bi P†j `úk®Kivq wUw we`ÿZvñqZ Ges N†i AvBwCGm _vKvq we`ÿ eivKwDw K†i |
`ú†U wM†q f†j f†te cwi `k® bv K†i KvR Kiv|

m†e` mgvab/KiYq t

- 01. we†kl K†i wWw Aviwm KvR Ki†Z †M†j c†q tcvj †_†K msthvM wewQbæK†i w†Z nte Ges
Mñ†Ki Kv†Q Aek`B Rvb†Z nte †Kvb cvk®msthvM wKsev AvBwCGm ev †Rbv†i Ui msthvM Av†Q wK-
bv Zvi ci msthvMwU wewQbæKi†Z nte|
- 02. KvR Kivi c†e®Aek`B `úUwU f†j f†te † †L w†Z nte Zv†j Ggb `NØbr NUvi m†ebv _vK†e bv|
- 03. e`w³MZ Ujzm&l wbi vcËvgj/K e`e`w Aek`B w†Z nte|

‡Km ÷ wW bs-053

‡Nöbvi eYövt

cietmi GKIU AwfthvM ‡Kt`1 Avl Zvaxb Gj vKv wfbæ`öU (DctK`1 I DctK`2) DctKt`1 (cöqvRtb th tKvbiUi gva`tg Pvj vtbv nq Ggb) GKIU 11 tKwf wdwvti i gva`tg we`yr mieivn Kiv nq| Avakusk mgq DctK`1 nZ wdwvviu Pvj vtbv nZ| GKIU 5 tKwfG UYdigvi Dtejb Kti 5u wglvi `vcibi KivR Kivi Rb` DctK`1 nZ R%K jvBbg`vb eiveii gtZv wdwvviu mvU-WvDb Pvb| mvU-WvDb Gi wKqvti Y tctq jvBbg`vb LwtZ Dtvb Ges A`vqx MÖDÜs Kitz hvb| MÖDÜs Kivi mgq cPÜ dms nq Zvi Wvb nvZ cto hvq Ges mvt_ mvt_ Avb nmi tq tdtj b| cieZtZ RvbtZ cvtb th D³ DctK`1 nZ wdwvviu mvi tq DctK`2 nZ Pvj vtbv nQ| A_P GUV Avl Zvaxb AwfthvM ‡Kt`1 KivDk tgevbTj I Rvbtv nqvb, Avdmqvj Awf I tbB| DttL, DctK`1 Gi D³ wdwvvi i 1 `uvb ci Rvüvi AvDU Kti DctK`-2 nZ Pvj vtbv nQ tmu DctK`1 Gi wdwvviu RvbtZb bv|

‡Nöbvi KviYt

mivK wdwvvi i mvU-WvDb bv tbqv, Wtaj tmvtmKivR Kivi mgq AmveavbZv Ges msikö`i mgšqnxvZv | MÖDÜs tmU e`envi Kti A`vqx MÖDÜs bv Kiv|

mæ` mgvaub/KiYq t

wdwvvi wkdüs Kitz ntj Avdm Awf Kti msikö wdwvvi i Avl Zvaxb mKj Avdm I jvBbg`vbK RvbtZ nte| mttj jvBb WqvMög AvctWU Kti AwfthvM ‡Kt`1 Uwtzq ivLtz nte| mivK wdwvvi i mvU-WvDb vbtZ nte Ges MÖDÜs tmU e`envi Kti A`vqx MÖDÜs Kitz nte|

‡Km ÷ wW bs-054

‡Nöbvi eYövt

R%K jvBbg`vb tMÖV-2 MönK AwfthvMi tcytZ mwfM Awf tgvZteK GBPIU Zvi tRvov t`l qvi wbigtE mvBtW Mgb Ktib| GBPIU Zvi tRvov t`l qvi wbigtE wdwvvi mvU-WvDb vbtq cteP `uvtb GBPIU Rvüvi AvDU Kti tbb| wKš`vbtP Gj w jvBb wQj hv wZvb (fzj) Ave`yZvqZ Ktib| h`vixZ jvBb Pvj yKti t`qv nq| cieZtZ GBPIU Zvi tRvov w`tq tcvj t`K bigvi mgq Gj wtz nvZ cto we`yZvqZ nq Ges `ütU gZzeiY Ktib|

‡Nöbvi KviYt

cvtki UYdigvi t`K Gj wtz we`yr `vKvq| Gj w jvBb eÜ bv Kiv|

mæ` mgvaub/KiYq t

`ütU wttq fij fite jvBb cwi`kö Kti Gj w jvBb eÜ Kti vbtj Ges wdwvvi mvU-WvDb MhYceR A`vqx MÖDÜs Kti KivR Kitz ewyZ `yöbv NUZ bv|

tKm ÷ wW bs-055

`Njßvi eYßvt

ivBU-Ad-Itq cwi i Kivi Rb" IumAvi eÜ Kti tmKkb tKtU A-rqx MÖDÜs Ki tZ nte| we`yr jvBbUi `N°c0q 30 wKug. | tmKkb tKtU evKx jvBb PjyKtZ nte| h_vimz DctK>`antZ we`yr jvBb mvU-WvDb Pvl qv nq| DctKt>`awDwUj Z jvBbgvb i'agvI wDwvi GumAvi wC Kti jvBb eÜ AvtQ GB gtg@Kqviti Ý t`b| tmKkb KgPZ jvBbgvb KvtVi tcvtj h_vh_ wbtq AvtinY Ktib Ges kUwvb Øviv c0tg B tdBtRi nU jvBb Kruú tLvtj | cieZtZ Y tdBtRi nU jvBb Kruú tLjvi ci evtj Ý wK ivLtz bv cviq R tdBtRi Dci kUwvbm cto Gtz kUmwKØ ntq wDwUj Zvti we`yr Ptj Avtm| KviY IumAvi TawLi Rb" R tdr ZLbi we`yZvqz wQj | A_@ wZb tdBtRi gta" GumAvi Itcb Kiv mtEjl GK tdr we`yr wQj | tcvtj AvtinYiZ jvBbgvvtbi GK nvZ wDwUj i mv_ msþvM _vKvq we`yZvqz nq Ges nvmcvZvtj tbl qvi ct_ gviv hvq|

`Njßvi KviYt

GumAvi wKgtZv KvR bv Kivq GK tdr we`yZvqz _vtK Ges mvUwvDb h_vh_ bv ni qv|

mte` mgvab/KiYvq t

DctK>`antZ GumAvi eÜ Kivi ci wMwKvt± mBP Itcb ntj GaitYi AvKivwLZ `Njßvi NUZ bv| mZKZvi mv_ A-rqx MÖDÜs Kiv Avek"K| TawCvshšcwZ DctKt>`abv ivLv mgxPxb|

tKm ÷ wW bs 056

`Njßvi eYßvt

wZb tdr we`yr jvBt GBPU tcvj Structure Gi Dci wncZ tWmvi 200 KVA 3 tdr UÝdigvi bó nq| jvBbgvb mvU-WvDb wbtq GBPU jvBb ntZ X-former wDR KvU-AvDU I evtj wevQbæKti UÝdigvi tgmvi tKruvxi Bbmtj kb tiwRfUY tU÷vi Øviv I cixyv wixyv Ktib| Bwvcktbi K_vtft KvR Kiv bmv` GBPU jvBb PjyKti t`qv nq| KvR tktl UÝdigvi tU÷/Pjy Rb" Rruvni s Kivi c0qvRb nq| wKš GtytI jvBbgvb fZj mvU-WvDb bv wbtqB Rruvni s Kivi Rb" tcvtj Dwv mgq GBPU jvBb Øviv ZwoZvZ nb | wvqvU Uxtgi KvtvB bRti Avtm| jvBbgvb we`yZvqz ntq eww tetEi mv_ SzTZ _vtK Ges ,iæzi ZwoZvZ nb| cti ZvtK XvKv tgwvtKj Ktj R nvmcvZvtj i evYBDwbtu tcvY Kiv nq|

`Njßvi KviYt

AmZKZv I AgtvtwvMzv| jvBb mvU-WvDb bv tbqv|

mte` mgvab/KiYvq t

Mtci mKtj i gta" mgšq mvab, mvU-WvDb MhY, MÖDÜs tmU e`envi Kti A-rqx MÖDÜs Kiv| mte`cwi wivcEvqj-K e`ew` MhY Kiv ntj GaitYi `Njßvi NUZ bv|

‡Km ÷wW bs-057

‡NŒbvi eYŒt

R%K j vBbg`vb tMŒ-1 NŒbvi w`b AwfthvM Mâc KivR KiŒQtb| 24‡k tdeqviŒ 2009 we‡Kj 5.10 wqubtU AwfthvM w`bim‡bi Rb` Awdm t_‡K mivBtU Mgb K‡ib| `utU wM‡q t`L‡Z cib th UŒYdigvi Gi G- -2 eŒks c‡o tM‡Q Ges wZwb `uUwU chŒeŒyY Ki‡j b th, KvU-AvDU t_‡K UŒYdigvi Gi wKqvtiY Kg| `uU t_‡K tmKkb wQj A‡bK `‡j | Ab`w`‡K mU`v n‡q tM‡Q | wZwb Dc‡K‡`Œ wWdUjZ লাইন ক্র‡ miv_ tUj tclwbK thvMthvM K‡ib Ges wclWvi mivU-WvDb Pvb| Dc‡K‡`Œ wWdUjZ লাইন ক্র‡ze‡j b wclWvi Aw`ŒZwqZ Av‡Q| Avcwb w`bivc` KivR Ki‡Z cviteb| G wKqvtiY tctq wZwb UŒYdigvi tcv‡j KivR Ki‡Z D‡Vb| wZwb Zvi gZ KivR K‡i hwwQtb| GiB g‡a` 33 tKwŒ j vBb Pvj n‡q hvq Ges Zvi gŒ KvU-AvD‡Ui nb©Gi miv_ jv‡M Ges w`bDUŒj I MvBZv‡ii miv_ Zvi kix‡ii Ask wQj | wZwb ggŒŒKfite we`ŒZwqZ nb Ges nvmcvZv‡j tbl qvi mgq wZwb gZzeiY K‡ib|

NŒbv AbŒUŒvb Rvbw hvq, ZLb tj w‡kŒwS Gi Rb` j vB‡b we`Œ mieivn eU wQj | 33 tKwŒ j vBb eU K‡i tj w‡kŒwS Kiv nq| tj w‡kŒwS Gi ci 33 tKwŒ wclWvi we`ŒZwqZ Kivi miv_ miv_ 11 tKwŒ wclWviwU we`ŒZwqZ n‡q hvq, hvi dtj G `ŒŒbŒU N‡U|

‡NŒbvi KivYt

tj vW tkŒwS w`ci qW ‡k‡l we`Œ P‡j Avmv Ges j vBb mivU-WvDb MŒYceŒ A`vqx MŒDŒŒs bv K‡i KivR Kiv|

m`Œe` mgvwb /KivYqt

- 01| Dc‡K‡`Œ wWdUjZ লাইন ক্র‡K Aek`B w`bivcEvi mKj w`bqgejŒ RvbtZ n‡e Ges KivD‡K mivU-WvDb t`l qvi tŒŒt Zv‡K Aek`B g‡b ivL‡Z n‡e th hZB j vBb Aw`ŒZwqZ `vKk mivBtU লাইন ক্র‡ hLb mivU-WvDb Pvbte, ZLb ‡Kvb wclWv‡i KivR Ki‡e tmUv tR‡b wclWvi Aw`ŒZwqZ K‡i, Danger Plate/Red Tag SŒj ‡q, wWmKv‡b± mB‡Pi tj vW I tmvmŒmivB‡wi teW I ‡cb K‡i Zv‡K wKqvtiY w`‡Z n‡e|
- 02| mivB‡W MgbKivŒ লাইন ক্র‡M‡b‡K me mgq g‡b ivL‡Z n‡e mivU-WvDb t`l qvi ci hZŒyY chŒŒ A`vqx MŒDŒŒs bv Kiv n‡e ZZŒyY chŒŒ j vBbŒU w`bivc` bq| j vB‡b KivR Kivi c‡e©wWdUjZ লাইন ক্র‡ KvQ t_‡K mŒwKfite mivU-WvDb MŒY Kiv Ges MŒDŒŒs tmU e`envi K‡i A`vqx MŒDŒŒs K‡i KivR Kiv|
- 03| D‡j L` th, tm w`b hŒ` tm tmdŒU K`vcmn mŒwK tWm cwi avb K‡i KivR Ki‡Zv Zvntj Zvi gŒ KvU-AvD‡Ui nb©Gi miv_ j vM‡Zv bv| KivRB BDwbdg©cwi avb Kivmn Ab`wb` mZRZv AeŒ ‡b K‡i KivR Ki‡Z n‡e|

tKm ÷ wW bs 058

`Nᅇbvi eYᅇvt

ᅇRb j vBbg`vb R%K MāñtKi ivBP ᅇgtj i UᅇYdigvi ᅇdDR tci vov i AwfthvM ᅇbimb Ki tZ hvb| KvᅇVi tci tᅇj ᅇwcz 15 tKwFG UᅇYdigvᅇi ᅇdDR cᅇo hvq I KvU-AvDU ᅇebó nᅇqᅇQ| AwfthvMᅇU ᅇbimᅇbi Rb` j vBbg`vb h_vi wZ KvBᅇᅇi tmU I tmdᅇU K`vc cwi avb Kᅇib| AwfthvMᅇU ᅇbimᅇbi mgq cᅇᅇki Mᅇg t_ᅇK Av i GKᅇU jR mᅇthvᅇMi AwfthvM Avᅇm| Dnv mᅇúv`vᅇbi Rb` ZvivB ᅇwqZcᅇᅇ nb| cᅇg AwfthvMᅇU ᅇbimb Kᅇi KvBᅇᅇi tmU cwi avb KᅇiB gUi mᅇBᅇKᅇj ᅇOZxq AwfthvMᅇU ᅇbimᅇbi Rb` gUi mᅇBᅇKᅇj thvᅇM i l bv t`b| ᅇKQz`y hvl qvi ci cᅇKv iv`li ᅇKbvᅇi ᅇwᅇQj (eᅇᅇ _vKvq) gᅇUᅇZ gUi mᅇBᅇKᅇj ᅇw`c Kᅇi | ᅇᅇRᅇB gᅇUᅇZ cᅇo (ᅇPr cUvb) hvb| GᅇZ Avᅇivᅇx j vBbg`vᅇbi cᅇᅇq KvBᅇᅇi tmU cwi wZ _vKvq GK cᅇᅇᅇi tmᅇUi M`vc Ab` cᅇᅇq XᅇK cᅇo| Gi dᅇj Zvi cᅇᅇᅇi AcᅇYxq yᅇwZ nq| G Rb` Zvi cv tKᅇU tᅇj tZ nᅇqᅇQ|

`Nᅇbvi Kvi Y t

gUi mᅇBᅇKᅇj Pᅇj vᅇbv Ae`vq KvBᅇᅇi tmU cwi wZ Ae`vq _vKv|
mᅇᅇ` mgvaub/Ki Yxq t
gUi mᅇBᅇKᅇj Pᅇj vᅇbv ev nᅇUvi mgq Aek`B KvBᅇᅇi tmU Lᅇj Uᅇᅇn&K`wᅇi s e`vᅇM ivLᅇZ nᅇ|

tKm ÷ wW bs 059

`Nᅇbvi eYᅇvt

R%K লাইন ক্রেতাদের j vBb ᅇe`yZwqZ Ae`vq KvU-AvDU t_ᅇK ᅇdDR e`vᅇj Lᅇj UᅇYdigvi I q`wᅇi s Ki wQᅇj b| ᅇZᅇb UᅇYdigvi I q`wᅇi s Kivi Rb` cᅇᅇqRbxq Zvi mᅇᅇ_ ᅇbᅇq DᅇVbᅇb| tci tᅇj i Dci t_ᅇK Zvi Pvl qv nᅇj bxP t_ᅇK R%K Rᅇᅇᅇi Bᅇwᅇbqvi cᅇᅇqRbxq I q`wᅇi s Zvi Qᅇᅇ gvi tᅇj Zvi GBᅇU j vBᅇbi mᅇᅇ_ tᅇj ᅇM ᅇe`yZwqZ nᅇq hvq| mᅇᅇ_ mᅇᅇ_ R%K লাইন ক্রেতা মগসীকি Rj ᅇm hvq| ZᅇK nᅇmᅇcvZᅇj i eYᅇᅇ BDᅇᅇᅇU fᅇwZ`Kiv nq|

`Nᅇbvi Kvi Yt

mᅇUWvDb bv ᅇbᅇq I A`vqx MᅇDᅇᅇs bv Kᅇi ᅇe`yZwqZ j vBᅇb KvR Kiv, bxP t_ᅇK Zvi Qᅇᅇ gvi v I AmᅇeavbZv |
mᅇᅇ` mgvaub/Ki Yxq t
j vBb mᅇU-WvDb I mᅇwKfᅇᅇ A`vqx MᅇDᅇᅇs Kiv _vKᅇj A_ᅇv nᅇU j vBᅇbi gva`ᅇg I q`wᅇi s Zvi / gᅇj vᅇᅇj tci tᅇj i gᅇ_vq Dᅇᅇᅇj b Kiv nᅇj eᅇwZ `Nᅇbv NUᅇZv bv|

tKm ÷ wW bs 060

`Nᅇbvi eYᅇvt

cᅇZᅇU BKᅇᅇᅇᅇU Gi ᅇbᅇ`ᅇ Avqᅇvᅇj AvᅇQ| tm mgq chᅇᅇi tmᅇU ᅇbivc` I mᅇᅇᅇI RbK mᅇwᅇᅇi t`q| hᅇᅇwZi ᅇwᅇi qᅇwK tᅇBbᅇUᅇbY Avek`K| h_vmgᅇᅇ tZj cwi eZᅇ I mᅇwᅇᅇᅇs Kiv cᅇᅇqRb| ᅇKvb kni Gᅇj vKvi j vBᅇb ᅇwcz `ᅇNᅇᅇᅇi cᅇj vZb 200 tKwFG ᅇwᅇᅇᅇ Gi AwᅇMᅇYKZ.UᅇYdigvi eᅇᅇᅇᅇᅇ AᅇbK tᅇj vKRb nZvZ nb|

`Nᅇbvi Kvi Y t

UᅇYdigvi ᅇcᅇᅇᅇᅇᅇ tᅇBbᅇUᅇbY bv Kiv|
mᅇᅇ` mgvaub/Ki Yxq t
UᅇYdigvi h_vmgᅇᅇ ᅇcᅇᅇᅇᅇᅇ i yᅇᅇᅇᅇᅇᅇ Kiv nᅇj eᅇwZ aiᅇbi `Nᅇbv nᅇZ AᅇbKᅇᅇᅇᅇ ti nᅇB cvl qv mᅇᅇ|

‡Km ÷ wW bs-061

`Nöbvi eYÖvt

Soewóí mgq ‡Kvb GK cj ‡ we`ÿ mwgwZ†Z R%bK j vBbg`vb tMÖV-1 I j vBbg`vb tMÖV-2 j vBb wewQbæ
Ki†Z tcv†j D†Vb Ges j vBbg`vb tMÖV-1 wUvvi Ljy†Z hvb| j vBbg`vb tMÖV-2 j vBb wewQbæKivi Av†MB
j vBbg`vb tMÖV-1 wUvvi nvZ w`tq t`L†Z hvl qvi m†_ m†_ gvi vZ†K kK Lv| j vBbg`vb tMÖV-2 tcvj
t_†K jvd w`tq tb†g j vBbg`vb tMÖV-1 tK D×vi K†i nvmcvZ†j w†q hvb Ges nvmcvZ†j t†l qvi ci
KZ@i Z wPwKrmK Z†K gZ tNvl Yv K†ib| D³ tcvov wUvvi m†w†† Wc Z†i i gvSL†b w†DU†j Zvi
wQav _vKvi Kvi†Y we`ÿ e`vK w†W K†i |

`Nöbvi KviYt

j vBb wewQbæKivi Av†MB wUvvi ‡Lvj v|

m†e` mgvaub/KiY†q t

j vBb tcv†j wewQbæKivi ci wUvvi nvZ t`l qv Ges Zvi Av†M tU÷vi Öviv we`ÿ Av†Q wK-bv tPK Kiv
D†PZ wQj |

‡Km ÷ wW bs-062

`Nöbvi eYÖvt

i vBP w†j i U†Y†digiwi w†DR tcvovi Aw††h†M Av†m| ‡Kvb GK cj ‡ we`ÿ mwgwZi j vBbg`vb tMÖV-2 i vBP
w†j i U†Y†digiwi ewks tgi†gZ Ki†Z w†DR e`v†j L†j L†j†Z Dv†Q†j b| wKŠ GKB L†j†Z Ab` tcv†j
w†cZ U†Y†digiwi Gi Av†Övi weë j vBb Pj gvb wQj | j vBbg`vb Av†Övi weë j vB†bi m†_ t†M kK tL†q
tcv†j b†P GKw† t`vK†bi P†j i Dci c†ob| Zvi ci P†j t_†K g†w††Z c†o hvb| Z†v†y†K
nvmcvZ†j Av†j KZ@i Z W†³vi Z†K gZ tNvl Yv K†i b| wZ†b m` weew†Z wQ†j b|

`Nöbvi KviYt

GKB tcv†j c_†K `B†U U†Y†digiwi i Av†Övi weë j vBb _vKv Ges Av†Övi weë eÜ bv Kiv|

m†e` mgvaub/KiY†q t

tcv†j W†qj tm†m†Av†Q wK-bv t`†L i†b KvR Ki†j ew†Z `Nöbv NUZ bv| tcv†j tW†vi t†b j vM††b†m†n
W†qj Av†Övi weë j vBb c†i†n†i Kiv c††qv†b| G†y††† mKj j vBb eÜ K†i KvR Kiv|

‡Km ÷wW bs-063

`NŒbvi eYŒvt

2000 m†j i w†K †Kvb cwe†mi Gwi qv Awd†mi Avl Zvq 11 †Kwf wdwvi Awe`yZvqZ K†i ivBU- Ae- I †q cwi`vi KiY কার্যক্রম এবং একই সাথে বিভিন্ন গ্রামে মিটার স্থাপন/পরিবর্তন করার কাজ চলছিল। কোন এক evox†Z wglvri cwi eZ†bi mgq wglvri i tj vW mvB†Wi Zvi Øviv j vBbg`vb we`yrcŒ nb| M†nK c††š| AvBwGm ev †Rbv†iUi wQj bv| Av†h†P we l q we`y†Kv_v n†Z Avmj ? Rvbr hvq H evox†Z Ab` GKwU cwiem Gi A%ea j vBb wQj | ivBU-Ae I †q RwbZ Kvi †b j vBb eÜ n l qvi ci H M†nK Ab` GKwU cwiem Gi Avl Zvq Ab` M†n†Ki wglvri n†Z cvk,†msthvM G†b †gBb m††P K††bKkb w†q Pvj w†Q†j b| Gi dtj tj vW mvB†Wi Zv†i we`y`_vKvq %e`yZK`NŒbv N†U |

`NŒbvi KviYt

wglvri weK† (Ab` cwe†mi j vBb n†Z) tmv†m†P gva`†g we`y`_vKvq|

m††e` mgvaub/KiYq t

wglvri`vc†bi mgq evox†Z †Kvb cvk,†msthvM ev weK† we`y` msthvM e`e`v Av†Q wK-bv Aek`B w†w†Z n†Z n†e|

‡Km ÷wW bs-064

`NŒbvi eYŒvt

†Rbvj Awd†mi Dc†K>`n†Z 11 †Kwf wdwvi Øviv †Kvb GK Awf†hvM †K†`† Gj vKvq we`y` mieivn Kiv nq| †Rbvij Awdm n†Z D³ Awf†hvM †K†`mKv†j Rvbr†bv nq †h, wKv`vi†K wdwvi mvU-WwDb †`qv n†e| mviw†b we`y` mieivn eÜ _vK†e| Gw†K Awf†hvM †K†`w n†Z tmP †g†m†gi †k†l w†ivcEvi Rb` U†Y†digiwi w†g† Kivi M†c D³ wdwvi†i cvv†bv n†q†Q| `wqZcŒß j vBbg`vb i†††Q †h, wKv`vi j vBwU mvU-WwDb w†††Q ZvB Avi †Kvb †hvM†hvM bv K†i U†Y†digiwi AcwviY Gi Rb` †cv†j D†Vb| Gw†K †Kvb KviY ekZt wKv`vi Hw†b wdwviwU mvU-WwDb †b†w| j vBbg`vb †cv†j D†V j vB†b nvZ †`qv gv† Zw†Zv†Z n†q w††P c†o hvb| `xN†mgq w†PwKrmvi ci c††Y †et†P †M†j I `†B nvZ Ges`†B cv w†iv eivei †K†U †dj †Z n†q†Q| nvZ-cv nwi††q GLb wZw†b gv††eZi R†eb-hvc†b Ki†Qb|

`NŒbvi KviYt

mvUWwDb bv w††q Ges A`vqx M†Dw†s bv K†i KvR Kiv|

m††e` mgvaub/KiYq t

w†qgZw††K††e mvU-WwDb w††q Ges h_vh_††e A`vqx M†Dw†s K†i KvR Kiv n†j G NUbv NUZ bv|

‡Km ÷wW bs-065

‡NŒbvi eYŒvt

NUbvi Av†Mi w`b mÜvq GKuU wdWvi Gi ms†hvM GK Dc†K>`ª†_‡K Ab` Av†i KiuU Dc†K†>`ª`-vbršfi Kiv nq| wKŠ`iel quU msukŒ mKj ‡K AewZ Kiv nqub| ciw`b Ab` GKiuU Mæc D³ wdW†i KivR Ki†Z wM†q c†eP b`vq f†Z Dc†K>`ªn†Z j vBb eÜ Kiv nq| j vBbg`vb j vBb w`jZvncZ Av†Q wK-bv Zv ‡Uó K†ibub| R%bK j vBbg`vb KivR Kivi Rb` GBPwU j vB†bi Zv†i nvZ †`qv gv† ZwoZvnZ nb| mv†_ mv†_ nvmcvZv†j wbtj K†qK w`†bi wPwKrmv tk†l Wvb nv†Zi Kwa chŠ††K†U td†j w`†Z nq|

‡NŒbvi KviYt

‡B Dc†K†>`ª g†a` j vBb `vbrš†i i w`el quU ti KW©bv _vKv Ges msukŒ (KgPZ) j vBbg`vb KZŒ bv Rvub| ZvQvov `††U wM†q w`hwi Z cwi `kŒ bv K†i KivR Avi †Kiv|

m†e` mgvaub/KiY†q t

wdWvi uU Ab` Dc†K†>`ª ms†hvM †`qvi w`el quU ti KW©Kiv, Kiv†R i l bv †`qvi Av†M †Kvb mre-†÷kb †_‡K j vBbuU Prj yZvi mvUWvDb wbuŒZ n†q i l bv †`qv; ZvQvov mKj j vBbg`vb†K w`el quU AewZ Kiv n†j G NUbv NUZ bv|

‡Km ÷wW bs-066

‡NŒbvi eYŒvt

Av††hvM ‡K>`u GKiuU evR†i i g†a` Aew`Z| iv†Z cPš† So nq| dtj j vBb w`jZvncZ Kiv nqub| mKv†j wdWvi uU Prj yK†j wdWvi u†K hvq| cv†ki tUw†dvb †`vKv†bi GK tj vK G†m Rvubvq th, Zvi tUw†dvb tmUu w`jZvncZ n†q tM†Q| R%bK j vBbg`vb GKiuU tUóvi wbtq tUw†dvb tmU w`jZvncZ n†q†Q wK-bv ‡Uó Ki†Z hvb| tUóvi w`†q cix†v Kivi mgq tUw†dvb tm†U nvZ j vMvi mv†_ mv†_ D³ j vBbg`vb ZwoZvnZ nb| mv†_ mv†_ nvmcvZv†j wbtj Wv³vi Zv†K gZ †Nv†Yv K†ib| cieZ†Z †`Lv hvq tUw†dvb GwUbv Što †††½ GBPwU j vB†bi mv†_ †j †M†Qj |

‡NŒbvi KviYt

cPŪ Štoi c†i j vBb cwi `kŒ bv K†i Prj yKiv| Av††hv†Mi c†i j vBb cwi `kŒ bv Kiv Ges mvearbZv Ae† †b bv K†i ‡Uó Kiv|

m†e` mgvaub/KiY†q t

cPŪ Štoi c†i j vBb cwi `kŒ K†i Prj yK†j A_ev j vBbg`vb mi vmi tUóvi w`†q ‡Uó Kivi c†e†K Rb` tUw†dvb tmU w`jZvncZ nj Zv N†i i evn†i Ae`v ch†e†y† K†j Ag†` Rieb i†v †cZ|

‡Km ÷ wW bs-067

‡NŒbvi eYŒvt

UŒYdigvi tjr-†fv†èR etj MŒnK Aw†thvM wQj | UŒYdigvi †PK Kivi Rb" R%ŒK jvBbg"vb tcvj DV†eb| Zvi mn†hvMx jvBbg"vb†K jvBb mvUWvDb w†Z ejv n†q†Q| †gvevB†j B-wdWvi mvUWvDb Pvl qv n†q†Q| Dc†K†`"KZŒ"i Z jvBbg"vb wW-wdWvi i†bb Ges wW-wdWvi mvUWvDb w†q etj b jvBb mvU-WvDb n†q†Q| Kvr i iæ Ki†Z cv†ib| mn†hvMx jvBbg"vb jvB†b DVvi cŒwZ MŒY Kiv jvBbg"vb†K tcvj D†V Kvr Kivi wKqv†i Y†b| jvBbg"vb tcv†j DVvgr† AvŒvi wèè jvB†b kK †L†q gZæiY K†ib|

‡NŒbvi KviYt

mnwKfv†e mvU-WvDb bv †bqv Ges A†vqx MŒDwŒs bv Kiv| ZvQvov †úU cwi`kŒ K†i mvUWvD†bi w†lqvU w†wŒZ bv n†q Kvr Kiv|

m†te" mgvaub/KiYxq t

jvBb mvU-WvDb †bqvi mgq †úofv†e wdWv†i i Avj dv†eU I w†D†gwi K bvg cŒqvR†b wZbevi D"PrviY K†i w†teb| G Qvov wdWv†i i b†vgi cŒg Ayi Œviv †Kiv cwi wPZ kã D"PrviY Kiv cŒqvRb| thgb G-wdWvi A_Œ G di AvdRvj ev G di AvwRgcjy BZ"†w | Zvici Aek" B A†vqx MŒDwŒs Ki†eb| ZvQvov †úU cwi`kŒ K†i mvUWvD†bi w†lqvU w†wŒZ n†q Kvr Ki†Z n†e|

‡Km ÷ wW bs-068

‡NŒbvi eYŒvt

bZb wglvi †vc†bi Kvr| wKv"vi KZŒ UŒYdigvi †vcb I mww†† W† Zvi jwM†q †`qv n†q†Q| mww†† W† Zvi সংযোগ দেওয়ার সময় ঠিকাদার ভুলক্রমে লাইনের ফেজ Zv†i mww†† Zv†i i w†DU†j m†hvM †`b| jvBbg"vb Dc†i i w†K †Lqvj bv K†i wglvi m†hvM †`qvi mgq w†DU†j Zvi Œviv kK †j†M gZæiY K†ib|

‡NŒbvi KviYt

†cv†j †dR w†DU†j i ci †úí f†j m†hvM Ges Kvr Av†cKivi Av†M †dR I w†DU†j w†wŒZ bv n†q Kvr Kiv|

m†te" mgvaub/KiYxq t

mww†† W† Zvi mnwKfv†e m†hvM †`qv Ges jvBbg"vb KZŒ Kvr Kivi mgq mww†† W† Zv†i i †dR I w†DU†j w†wŒZ n†l qvi Rb" m†hvM cixyv Kiv | m†te†cwi UŒYdigvi/jvBb eŒ K†i Kvr Ki†j G`NŒbv NUZ bv|

‡Km ÷wW bs-073

‡NŃbvi eYŃvt

iaU b gndK mwfñ AWF tgvZrteK bZb wguvi vrb KitZ wltq tcvj mwfñ Wc Zvtii msthvM Kitj Gj wU (240 tfrè) jvBtb we`jZwqZ nŃq R%k jvBbgvb gviv hvb| cieZŃZ `NŃbvi KviY AbvUvb Kti Rvbr hvq th, R%k Gj Gg-2 Ges Gj Gg-1 bZb wguvi vrb jty` mvtU Mgb Ktib| Dtl` th, NŃbvi w`buŃZ mviwb wUc-wUc epó nŃQj | R%k Gj Gg-1 h_vh_fvte wguvi vrb Ktib Ges R%k Gj Gg-2 tcvj mwfñ Wc msthvMi DŃl`k` MŃk KZŃ mieivnKZ. etki gb w`Ńq Avimim Rvskb tcvj AvtinvY Ktib| wKŠ`D³ Gj wU (240 tfrè) jvBbu wUcGm óvUvWŃQj bv A_Ń Gj wU tdR (240 tfrè) Zvi Dcti Ges wDUŃj Zvi bŃP wQj | KZŃiZ jvBbgvb wUcGm óvUvWŃj vBb tŃte A_Ń Gj wU tdR Zvi bŃP Ges wDUŃj Zvi Dcti wetePbv Kti vrbZe` wguvtii mwfñ Wc Zvtii wDUŃj Zvi tdR Zvtii mvt_ UBó Kivi mgq we`jZwqZ nb| cieZŃZ jvBb wivc` Kti vrbvq tjvKRŃbi mrvqZvq tcvj t_ŃK bmgŃq ŃbŠKv thvŃM cŃŃg ŃdŃRj vZbŃbQv Ń wKwbŃK wŃq Avmv nq| cieZŃZ ŃRjv m`i nvmcvZŃj wŃq Avmv nq| ZrKvjxb KZŃiZ wPwKrmK cixyv wixyv Kti ZvtK gZ tNvl Yv Ktib| gZŃKvjxb wZwb Ńmn GK cy mšŃb | AmsL` , YMŃx tiŃL hvb|

‡NŃbvi KviYt

UŃYdigvi nŃZ mUwWDb bv wŃq Ges Gj wU jvBtb tdR-wDUŃj wŃŃZ bv nŃq Kiv Kivi Rb`|

mŃŃe` mgvub/KiYŃq t

Gj wU jvBtb tdR-wDUŃj wŃŃZ nŃq Ges UŃYdigvi mU-WwDb wŃq Kiv Kitj eŃYŃ `NŃbv NUZ bv|

‡Km ÷wW bs-074

‡NŃbvi eYŃvt

ŃRvbj AwŃŃmi Avl Zvq ŃKvb GK DctKŃ`Ń eŃwŃŃ iŃYŃteŃY Kiv Gi AvŃqvRb mŃŃŃŃ mU-WwDb MŃY, cŃvb | A`Ńq MŃŃŃs Kivi wŃwDj Kiv nŃqŃQ| D³ w`b h_viwZ 33 ŃKwŃ mU-WwDb wŃq 11 ŃKwŃ wDwvi Gi evBcm lŃcb Kiv nq| Gici mKvj Ńejv Kiv iŃæ nq| DctKŃ`Ń wŃZ Ab` DctKŃ`Ń 11 ŃKwŃ wDwvi Ńviv we`Ńy tŃl qvi mŃhŃM wQj | Ab` DctKŃ`Ń nŃZ D³ Gj vKvq 11 ŃKwŃ wDwvi Ńviv jvBb Pjy wQj | DctKŃ`Ń evBcm chŃŃŃ we`jZwqZ wQj | Dnvi AvŃM ŃKvb ŃmKkb wQj bv| D³ jvBtb A`Ńq MŃŃŃs Kiv nq| DctKŃ`Ń Dcti Kiv Kivi mgq R%k jvBbgvb tMŃ-2 Zvti nvZ t`l qv gvŃ kK tLŃq bŃP cŃo hvq| Zvi GKwU nvZi KbŃ Gi AvM chŃŃŃŃŃ tŃj ŃZ nŃqŃQ| Ab` nvZwU AvsŃkK mPj AvŃQ|

‡NŃbvi KviYt

Ab` DctKŃ`Ń 11 ŃKwŃ Pjy wDwvi DctKŃ`Ń ms`ŃŃŃ_vKv Ges tŃwU mU-WwDb bv tŃqv| wDwvi Ńjv A`Ńq MŃŃŃs bv Kiv|

mŃŃe` mgvub/KiYŃq t

Ab` DctKŃ`Ń 11 ŃKwŃ we`jZwqZ wDwvi DctKŃ`Ń ms`ŃŃŃ(evBcm chŃŃŃ) _vKvq tŃwU mU-WwDb tŃqv Avek`K wQj | msŃŃŃ mKj wDwvi A`Ńq MŃŃŃs bv _vKvi Kiv ŃY D³ NUbwU NUŃZ cvŃi |

‡Km ÷wW bs-075

‡Nöbvi eYÖvt

‡Kiv GK ‡Rivbj Avd‡mi Gj vKvq m‡vfrñ A‡vfr tgvZvteK 200 ‡KivFG U‡Ydigv‡i wdDR KvUv/ve`y bv
পাওয়া সংক্রান্ত অভিযোগ mgvavb Ki‡Z tM‡j c‡v‡mi jvBbg`vb tM‡W-2 `e`yZK `Nöb‡vq gvivZ‡Kfrvte
AvnZ nb| m‡vb‡i jvBbg`vb 200 ‡KivFG U‡Ydigv‡i i A‡vfrh‡vM vbimb Kv‡Ri mgq wZb‡dR Pj‡gvb
jvBb vb‡RB m‡Kqv‡i Y`w`‡q M‡hK tmev‡i `v‡_©Pj‡y‡i‡L‡Qb| webó U‡Ydigv‡i tU÷ tk‡l m‡U-WvDb M‡hY
I m‡Kqv‡i Y`c‡lv‡bi `m‡q‡Zj; ‡_‡K w‡Zxq evi tbr-tj v‡W U‡Ydigv‡i U Pj‡y mgq m‡U-WvD‡bi K_v f‡j
h‡l qvq `e`yZK `Nöb‡v N‡U| m‡U-WvD‡bi w‡el q‡U g‡b i vLv D‡vPZ w‡Qj, h‡v wZvb K‡i b‡b|

‡Nöbvi KviYt

m‡UWvDb Qvov Ges A`vqx M‡D‡vÖs bv K‡i KvR Kiv|

m‡v‡e` mgvavb/KiYq t

M‡‡ci m‡K‡j i g‡a` mgšq m‡vab, m‡U-WvDb M‡hY, A`vqx M‡D‡vÖs KiY I vbivcEvgj-K e`e`w` M‡hY Kiv
n‡j G ai‡Yi `Nöb‡v Nuz bv|

‡Km ÷wW bs-076

‡Nöbvi eYÖvt

R%bK AvemK M‡h‡Ki e‡Kqv‡i Rb` m‡sh‡vM w‡vQb‡wQj | mGgI Abjvqx D‡v‡i c‡v‡tm‡sh‡vM c‡lvb Ki‡Z
n‡e| c‡v‡tm‡sh‡vM mGgI I m‡vfrñ A‡vfr tgvZvteK w‡U‡v Ges m‡vfrñ W‡c Z‡vi vb‡q 02 জন লাইন ড্রু গ্রাহক
c‡v‡š‡h‡v| m‡Kš`M‡hK c‡v‡k‡Zx`evox n‡Z c‡v‡k‡m‡sh‡vM vb‡q N‡i w‡e`y e`envi Ki‡Q‡j b| G‡Z tgBb m‡vP
n‡Z e`vK‡v‡W K‡i m‡vfrñ G‡U‡m (w‡U‡v‡i i tj v‡W m‡vB‡Wi Z‡v‡i) w‡e`yZ‡v‡qZ w‡Qj | GKRb jvBbg`vb m‡vfrñ
W‡c Z‡vi U‡v‡v I m‡sh‡vM c‡lv‡bi Rb` t‡c‡v‡j D‡v‡b Ges GKRb jvBbg`vb b‡x‡P w‡U‡v `v‡cb K‡i b| b‡x‡Pi
jvBbg`vb c‡lv‡g tj v‡W m‡vB‡Wi m‡vfrñ G‡U‡m Z‡vi n‡vZ w‡e`‡q a‡i KvR Kivi mgq w‡e`yZ‡v‡qZ n‡q `ú‡UB
gZ‡eiY K‡i b| D‡j L` t‡c‡v‡j n‡Z ZLb‡l chš‡l m‡vfrñ W‡c Z‡v‡i Kv‡bKkb ‡`l qv n‡q‡b|

‡Nöbvi KviYt

c‡v‡k‡Zx`evox n‡Z c‡v‡k‡m‡sh‡vM vb‡q N‡i w‡e`y e`envi Ki‡Qb t‡m‡v KZ‡e`i Z jvBbg`vb Riv‡Zb bv| `ú‡U
w‡M‡q c‡v‡i`k‡ I c‡ix‡v bv K‡i KvR Kiv|

m‡v‡e` mgvavb/KiYq t

G t‡y‡l tgBb m‡vP e‡U K‡i m‡vfrñ G‡U‡m Z‡vi t‡U‡v‡i Ø‡v‡v t‡U‡o K‡i t‡m‡lv‡b w‡e`y t‡b‡ vb‡w‡Z n‡q KvR
Ki‡j A`fr `ú‡U w‡M‡q w‡e`w‡i Z c‡v‡i`k‡/c‡ix‡v K‡i A‡w‡e`yZ‡v‡qZ vb‡w‡Z n‡q KvR Av‡i`Kiv n‡j G
ai‡Yi `Nöb‡v Nuz bv|

†Km ÷wW bs-077

`Nθbvi eYθvt

AvMó 2015 Gi NUBv| R%K j vBbg`vb mwfñ AWñ tgvZvteK wmgG| Gi KvR Ges AwfthvM mgvartbi Rb` NUBv-tj hvb| SK-2-6F bs wdWrti Avl Zvq wdij s tókfb AwfthvM cvb GK tdtR ne`y tbB| -utU Wtq t`Ltz cvb (5x3) †KwFG UYdigvi e`vstKi Y tdtRi UYdigvti X1 eys Gi msthvM wevObentq tMtQ| wZbuU UYdigvti B e`vtij bv _vKvq tbtKW wDR Øviv jvBb ne`yZvqZ wQj weavq UYdigvi eU Kivi RvUj Zv _vKvq mve-tókfb t_†K 06 bs wdWrti mvU-WvDb tbb Ges h_vixvZ KvR m`uv`b tktl Lvt t_†K tbtg Avtm| (DtjL` mvU-WvDb wbtqtQb wK wKŠ`A`vqx MØDwS Kti bvb) Lvt t_†K bvgvi ci wdWvi Pvj yKivi Rb` wKvvti Y t`teb Ggb mgq R%K Gj vKv cwi Pvj K tgvvBj tdtfb Rvrvb SK-2-6F-21 bs LvtZ Av_b atitQ| Gj vKv cwi Pvj†Ki AwfthvM tctq wdWvi Pvj yKivi wKvvti Y bv w`tq -utU Gtm t`tLb evYθ LvtU Wvej wdWrti jvBb| Dcti 5 bs wdWvi Ges bxtP 6 bs wdWvi | 5 bs wdWrti Y tdtRi Dci Wj cto bxtPi w`†K Svtq 6 bs wdWrti mvt_ evZvtm GKUz GKUz vtM Ges Av_b atit | cieZxtZ 5 bs wdWvi mvU-WvDb wbtq Wj †ktU bvgvb Ges GKB mvt_ 5 I 6 bs wdWvi wKvvti Y w`tq jvBb Pvj yKtib| GLvfb wkybxq GB th, Wvej mwkθ hvt wdWrti th tKvb GKwUz KvR Kivi mgq i`agvI mvU-WvDb wbtj B Pj te bv Aek`B A`vqx MØDwS Kitz nte| D³ w`tj 6 bs wdWrti KvR Kivi mgq hw` 5 bs wdWrti H Wj w coZ Zvntj kUwkwθ nte লাইন ফ্রম `Nθbvq cwZZ ntZb|

`Nθbvi KviYt

Wvej mwkθU MvtQi Wj cto GKwU Øviv Ab`wU ne`yZvqZ nttqQ| A`vqx MØDwS bv Kiv|

m`e` mgvab/KiYvt

wdWvi mvU-WvDb wbtq Aek`B A`vqx গাউন্ডিং করতে হবে। অন্যথায় কোথাও ফ্রসিং, Zvi wQto ev MvQ-cvj v jvBtbi Dci cto ne`y jvBb kUwkwθ nte `Nθbv NUtz cvti |

†Km ÷wW bs-078

`Nθbvi eYθvt

R%K j vBbg`vb tMW-1 mwfñ AWñ tgvZvteK DctKt`† ne- wdWrti Avl Zvq I fvi tj wRvZ Kvi†Y UYdigvi cwiezθ Kivi Rb` mvBtU hvb| evwZ Kvrti Rb` DctKt`† KZ`i Z jvBbg`vbtbi wBKU ne- wdWvi mvU-WvDb Pvl qv nq| jvBbg`vb fzt itb B-wdWvi mvUWvDb w`tq ne- wdWrti wKvvti Y t`b| h_vixvZ jvBbg`vb ne-wdWrti jvBt Dtv nvZ w`tq Zvi avgvI ne`y cō nb| dtj Zvi Wvb nvZ APj nte hvq|

`Nθbvi KviYt

mwkfvte mvU-WvDb bv tbqv Ges A`vqx MØDwS bv Kiv| ZvQvov -uU cwi `kθ Kti mvUWvDtbi wvqvU wvØZ bv nte KvR Kiv|

m`e` mgvab/KiYvt

mvU-WvDtbi wvqvU -úvqb ntZ nte| AZtci dwRs tU÷ Kti A`vqx MØDwS `vcbceR jvBt KvR i iæ Kitz nte| mwkfvte mvU-WvDb tbqv Ges A`vqx MØDwS Kiv Ges -uU cwi `kθ Kti mvU-WvDtbi wvqvU wvØZ nte KvR Kitz nte|

‡Km ÷ wW bs-079

‡Ybvi eYbvt

R%bK j vBbg'vb tMw-1 mwwfñ AWñ tgvZvteK KvR KiZ hvb| wZwb gv÷vi cñbi Avl Zvq ubwgZ j vBtb GKwU 5 tKwFG UYdigvi 'vcbceR j vBb Prj yKiZ hvb| AvtM t_‡KB Gi cteP 'úv'vbi m-4 wduUsm&t_‡K GBPwU j vBbwU (Awe`jZvqZ)‡K Gj wU j vBb Øviv mshy' Kti`wU wGUti i we`yr msthvM t`qv wQj | NUBwU D³ j vBbg'v'vbi ARvbr wQj | cieZñZ j vBbg'vb UYdigvi 'vcb KiZ wMtq ZwoZvZ nb Ges`úUB gZzeiY Ktib|

‡Ybvi KviYt

GBPwU I Gj wU kU_vKvi KviY| KvRi cteq vBb cwi`kØ bv Kiv|

mæte` mgvaubt

mWKFvte mvU WvDb wbtq MØDwS tmU Øviv A`vqx MØDwS KiZ nte| UYdigvi 'vctbi cteq vBb cwi`kØ ceR KvRi DcñhMx cwi`tek wbuØZ nq KvR KiZ nte|

‡Km ÷ wW bs-080

‡Ybvi eYbvt

Z` gZ R%bK j vBbg'vb tMw-1 mwwfñ AWñ tgvZvteK mvBtW Mgb Ktib| cw_gta` iv`lq nVr Kti MvtQi`i Ktbr Wvj tft½ gv_vi Dci cto| DtjL` th, gv_vq tnj tGU bv_vKvq gv_vq , iæzi AvNvZ cvb| cieZñZ wPwKrmvi Df'ik` nvmcvZvtj wbtq tMtj KZ@`iZ wPwKrmK Zvi gZznqtQ gtg@Nvl Yv Ktib|

‡Ybvi KviYt

tnj tGU cwi avb bv Kiv|

mæte` mgvaub/KiYxq t

gv_vq tnj tGU I wbuvcEvqj-K e'e`w` MhY Kiv nqj ewyZ`Ybvt nqZ i yv cvl qv thZ|

‡Km ÷ wW bs-081

‡Ybvi eYbvt

R%bK j vBbg'vb tMw-1 mwwfñ AWñ tgvZvteK wewfbæMØtg wiggw wGgl Gi KvR KiZ hvb| eKqvi KviYt tcvj nqZ msthvM wewObæKiv AvtQ Ggb GKRB MhñKi mwwfñ Wc Zvimn wGUvi Ltj nte| j vBbg'vb 'úv'vbi wMtq cU_tg wGUvi tLv'tj b| Zvici MhñKi Nñii mv_t_ j vMv'tbr B-17 Ltj tcvj nqZ mwwfñ Wc Zvi tKtU wbtP bvgv'tbvi ci Zvi tMvQtZ tMtj KZ@`iZ j vBg'vb gvivZKfvte ZwoZvZ nb| cieZñZ t`Lv hq th, D³ evoxi wWm GwUvvi G`vuv'vqv'ti cñki evoxi wGUvi nqZ we`yr msthvM wQj | wKs'D³ wWtmi wbuUvj msthvM wQj ewyZ mwwfñ Wc Zvtii wbuUvj nqZ|

‡Ybvi KviYt

wWtmi j vBb nqZ mwwfñ Wc Zvti we`yr e'vK wdw Kiv| KvR Kivi cte@we`wvZ cwi`kØ Kti Awe`jZvqZ wbuØZ bv nq KvR Kiv|

mæte` mgvaub/KiYxq t

G aiYi mgm'vi tyt' tcvj t_‡K msthvM wewObæKivi cte@mwwfñ Wc Zvtii mv_t_ Ab` tKvb Zvtii msthvM AvtQ wK-bv fij fvte t`tL tbl qvi ci Zvi wU wiggw KiZ nte| A_v' KvRi cte@`tL wbtZ nte D³ j vBb nqZ e'vKwU nI qvi mætebv AvtQ wK-bv, AvBwGm, tRv'ti Ui, mvBW j vBb msthvM AvtQ wK-bv BZ`w` |

‡Km ÷wW bs-082

‡NŒbvi eYŒvt

1994 mvtj i GKwU NUbv| j vBbgvb ‡MŒV-2 mwtffm AWA tgvZvteK wi gŸ wmgG| Gi KvR Ki‡Z hvb| wZvb R%bK MŒn‡Ki mwtffm Wc Zvimn ugUvi wi gŸ K‡ib| GwGj/tg gvtmi cŒU tiv` Ges Mitg j vBbgv‡bi mŸúYkixi Nvtg tFRv wQj | MŒnK mgÿq e‡Kqv cwi tkva Ki‡j óvd mfvi wmxvšÍ Abjvqx cjvZb mwtffm Wc Zvi tU‡b cŸtms‡hvM w ‡Z nte| Lw‡Z Abvb mwtffm Wc Zvi Kv‡b±i Gi gva‡g j vMv‡bv wQj wKš' cwióK tUc tLjv Ae`vq wQj | tcv‡j Av‡ivnYiZ j vBbgvb GK nvtZ wDUŸj aiv Ae`vq mwtffm Wc Zvi tU‡b ‡K-18 BDwBU j vMv‡bvi mgq kK tL‡q w‡b‡P c‡o hvb| KviY wFRv kv‡UP Dc‡i t‡b‡KW Kv‡b±i tj ‡M we`ÿZwqZ nq|

‡NŒbvi KviY t

Kv‡b±i‡i gva‡g tRvov t`qv mwtffm Wc Zvi tUc j vMv‡bv bv vKvq wFRv kv‡UP mvt_ kUmwKŒ nq| UŸYdigvi n‡Z mUwvDb bv w‡b‡q KvR Kiv|

mŸe` mgvaub/KiYxq t

mwtffm Wc Zvi Kv‡b±i t‡t‡c Aek`B cwi÷K tUc tcv‡Z nte| wFRv Kv‡t‡o we`ÿ j vB‡b KvR Kiv cwi nvi Ki‡Z nte| Lw‡Z KvR Kivi mgq mveavbZvi mvt_ KvR Ki‡Z nte| G ai‡Yi Kv‡R UŸYdigvi n‡Z h_vh_fite mUwvDb w‡b‡Z nte|

‡Km ÷wW bs-083

‡NŒbvi eYŒvt

tgvvBj t‡dv Uvl qvti bZb m‡hvM cŒvb Ki‡Z nte| R%bK j vBbgvb ‡MŒV-2 UŸYdigvi Gi Z_` mSMŒ I m‡hvM Kivi Rb` wDwvi mU-WvDb ‡bb| UŸYdigvi tcv‡j wMm GwUvri e- GwŸúdvqvi wQj | UŸYdigv‡i mwtffm Wc m‡hvM I Z_` mSMŒni Rb` j vBbgvb tcv‡j Av‡ivnY Kivi mgq wMm GwŸúdvqvti tj ‡M gviE`Kfite ZwoZvnZ nb| cieZŒZ Z`šÍ K‡i t`Lv hvq th wDwvi mU-WvDb vK‡j I cv‡kŒ GKwU BŒvŒi tRbv‡iUi n‡Z D³ wM‡mi m‡hvM wQj | tmšfiM ক্রমে কর্তব্যরত লাইনম্যান প্রাণে বেঁচে যান। wMm GwUvri e- GwŸúdvqvi tcv‡j bv vKvi e`v vK‡j G ai‡Yi ‡NŒbv NŒvi AvksKv wQj bv|

‡NŒbvi Kvi‡t

Kiv‡xw UŸYdigvi tcv‡j we`ÿZwqZ wMm GwŸúdvqvi vKv Ges A`vqx MŒDwŒs bv Kiv|

mŸe` mgvaub/KiYxq t

cwem weZiY j vBb I tcv‡j wMm j vB‡bi Zvi, GwŸúdvqvi, ‡Uwj t‡dv Zvi, vbxq tRbv‡iUi j vBb ev BxUvi Kg j vBb Uv‡v‡bv cwi nvi Kiv | mUwvD‡bi ci A`vqx MŒDwŒs Kiv Ges v`úU wM‡q cŒtg we`hvi Z cwi`kŒ/cixÿv K‡i Awe`ÿZwqZ w‡b‡Z n‡q KvR Kiv|

ᄀKm ÷ wW bs-084

`Nyövi eYöt

Mög we`jZrb Kivi jty` bZb wUvi I UYdigvi `vcb Kivi Kvr| GKrb Mñtki evortZ Ab` UYdigviti cvkmssthtMi jvBb wQj Ges wUvi `vcb KvRi mgq Zvi KvU AvDU tLjv wQj | KvR tkl ntZ mÜ`v ntq hvq| Ggb mgq MñK bv etS KuUAvDU msthtM Kitj wUviti tj wW w`tq we`y cewnZ ntq tmv`r tq 240 tfrè mivmvi UYdigvi Gi Gjw eyks w`tq we`y cewnZ nq Ges GBPU eyks-G 6350 tfrè Pj Avtm| WK H mgq GKrb jvBbgvb UYdigvi I q`vis KiQtjb| ZryYvr wZub `e`yZK `Nyöbvq cWZZ nb|

`Nyövi KviYt

MöDwS tmU Öviv A`vqx MöDwS bv Kiv Ges cvkmssthtMi we`y Pj y`vKv I AmvearbZv|

mæ` mgvaub/KiYxq t

wUvi I UYdigvi `vctbi mgq tLqj ivLZ nte Mñtki tKvb cvkmssthtMi jvBb Nñii I q`vis Gi mvt_ tKvb mæúK`AvtQ wK-bv| tmUv wvöZ ntq wUvi I UYdigvi `vcb KitZ nte| mUwvDb wbtq GBPU I Gj wLZ A`vqx MöDwS KitZ nte ; ewZ gZ KvR Kitj Abyjc `Nyöbv Govtbr mæ` nte|

ᄀKm ÷ wW bs-085

`Nyövi eYöt

wcWve ntZ AwMpxZ jvBb bevqb Kivi mgq 11 tKw` jvBtb I wvAvi Gi gva`tg tmKkb Kivi mgq `Nyöbwi NñU| jvBb mUv-wvDb wbtq wKv`viti tjvKRb I wvAvi e`vK `vcb Kivi Rb` tvj `vcb Ktib| KvR KitZ wMtq `v`i Lvl qvi mgq nq | mKtj wgtj w`v`stb th MñKtK we`y mievni Kivi `t_`AvvZZt jvBb PjyKti w`te| Lvl qvi ci cvtiq jvBb eÜ Kti KvR Kiv nte| KviY mKuj ntZ jvBb eÜ `vKvi dtj Avkcvtki tjvKRb AwZö ntq hvq| h`wbtqg A`vqxfite jvBb Rv`uvi Kti jvBb PjyKivi Rb` `úU ntZ Dc`ór cöZövbi BÝtc±i I wKv`viti mgvi fvBRvini cöq 15 wKw. `ti Aw`Z wcWve Gi BbWvi Dc`Kt`^a Gtm wKqvty` cövb Ktib| Dc`Kt`^a wvDwiZ jvBbgvb h`wbtqg wKv`viti mgvi fvBRviti wKqvty` tctq jvBb PjyKivi Rb` BbWvi teKvi PjyKtib| wKs` PjyKivi mvt_ mvt_ teKvi wLc Kti | cü wvUv Avcyv Kti cvivq teKvi PjyKiti cteP b`vq teKvi wLc Kitj `vqxfite teKvi wLc(KbUv± tLjv) ivLv nq| cieZ`Z `v`i Lvl qv `vl qvi ci `úU wMtq t`Lv hvq th, wKv`viti Ab` GK jvBbgvb H mgq I wvAvi e`vstK KvR KiQtjb| G Ae`vq jvBbgvb `Nyöbvq cWZZ nq| cti Rivv hvq jvBb PjyKivi w`v`st tbl qvi mgq H jvBbgvb `úU wQj bv| GKevti KvR tkl Kti `v`i Lvl qv nte G tftte wKv`viti H jvBbgvb tvctj Dv KvR KiQtjb|

`Nyövi KviYt

wvfbwvMäci gta` mgšqnvZv|

mæ` mgvaub/KiYxq t

jvBb PjyA`ev eÜ Kivi mgq Dcv`Z mKtj i gvzG wbtq A`ev mKj tK AwvZ Kti jvBb PjyKiti AbvKvslZ `Nyöbv NUZ bv| we`y jvBtb KvRi mgq mKtj i gta` mgšq` i`yv Kti VvÜv gv`vq w`v`st wbtZ nte|

tKm ÷ wW bs -086

`NØbvi eYØvt

tKvb GK cweþmi jvBbgvb tMØ-1 UÞÝdigvþii wdDR tcrov AwfþhwM wvimþbi Rb" cØqvRbxq gvjvgjmn h_vixwZ mivBþU Mgb Kþib| tcvþj DþV UÞÝdigvþiw cixþv wixþv KiþZ nþe| D³ jvBbgvþbi tmdwU teëwUi meR mþzi tj qvi þq nþq jvj mþzv tei nþq wMþqWj | A_Ø tmiU e"envi AbgþhwMx Wj | hv GKRb jvBbgvb wntmte tLqj Kiv DwPZ Wj | D³ eWwteë e"envi Kþi tcvþji gv_vq DþV KvR Kivi mgq GK chþq eWwteë wto tcvþj i wþP iwþZ UÞÝdigvþii Dci cto hvb| ZivþwYK nvmcivþþj tbqvi cþ_ wZwb gZþeiY Kþib|

`NØbvi KviY t

e"envi AbgþhwMx tmdwU teë e"envi Kiv|

mþe" mgwab/KiYxq t

wbqwgZ tmdwU wguUs Kþi evcweþev dig 461 (e"iw³MZ Uþtm& weeiY) I 463 (jvBbgvb Uþm& Bþþf>Uwi) h_vh_fvþe nvj bvmv` Kiv| Uþm&i þYþeþY Kiv Ges e"envi AbgþhwMx Uþm&e"envi AthwM" (KbþWg) tNvi Yv Kþi bZb Uþm&BmþKiv| e"envi AbgþhwMx Uþm&tKþU `B LÜ Kþi ivLþZ nþe, hvþZ Avi tKD e"envi KiþZ bv cvþib Ges G_ þjv wbgvbwþvq Dispose off KiþZ nþe|

tKm ÷ wW bs -087

`NØbvi eYØvt

tKvb GK cweþmi jvBbgvb tMØ-1 I Zvi Uxg GK "vb jvBb wbgþvceR UÞÝdigvþi "vcb Kþi KþqKuU evox we`þvqþb Kiþeb| Zviv cØqvRbxq gvjvgjmn h_vixwZ mivBþU Mgb Kþib| DcþK>"þ_tþK wdwvi mivUwDb tbqv nþqþQ| jvBþbi tKsArmaþ þine lþid þweðer "sþuþþj Ui jvMvþbv Wj | Bbmþþj Uþi i Dci mnþxq AvNþZi Zvi Zg" nþj I tmiU tftþ ev Lþþ hvq| D³ lþinmþan tKsArmaþ þiner "sþuþþj Uþ þere tKs Armerer Dci Dwvi mgq Bþþtþer tKsArmaþ þin þeke þule þay evþ þini gwUþZ cto hvb| GþZ wZwb gvivZþKfvþe AvnZ nb| ZivþwYK ZvþK nvmcivþþj tbqv nq|

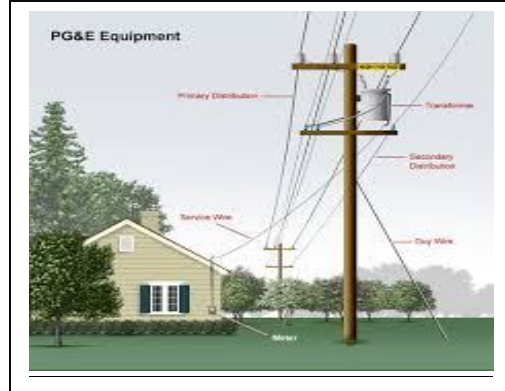
`NØbvi KviY t

অসতর্কভাবে ত্রুসআর্ম পিনের ইসুþþj Ui (hv fþþj) are tKsArmaþ এর উপরে উঠার চেþþa করা es tmdwU teëmn mivK tWm cwi avb bv Kiv|

mþe" mgwab/KiYxq t

tcvþj Avþivntþi mgq Zvi, Bbmþþj Ui, wcb, tKvb fþþj ev nvj Kv wRwþmi mþcvþþ bv tbqv| KvBwþþs Kivi wbgvbwþvq tcvþj KvBwþþs KiþZ nþe| mivK tWm cwi avb Kþi KvR KiþZ nþe| DþþL", jvBbgvb cþkþþY tcvþj Dwvi wbgvþejx nþþZ-Kj þg wLþþbv nþq _vþK| cþkþþY j ä Avb h_vh_fvþe cØqW Kiv nþj G aiþþi `NØbv Gortbv mþe|

Պճ`յԶԿ `ՊՅԵՆ ԳՕՒԵՆԻ ԿՅՒՒՄ Ի ՄԱՎԻԿԻ ԿԻԿԳ Responsibility of Public & Consumer to Avoid Electric Accident



ԲԻՅՈՒՄ

ԱՎ`ՁՄԻՆԿ ԸԲՁԵՆԻ ԻՆ՝ ՊԵ՛Յ ԳԻ ԲԻՅՈՒՄ ԸՄԻՆՈՒՄ Ի ԱԲ`ՔԻՎՓՆԵ՛ՅՏԻ ՄՅՅԼ ԽԲԳԶՄՏՔ Ե՞ՆՆԻ ԳՆԵՒԼ Ի ԻՆ՝ ԱՎԿՆԵ՛Ւ | ԿԼԼԻ ԿԼԼԻ ՊԵ՛ՅՏԻ ԱՆԲԳ Ե՞ՆՆԻ ԵՄՏԽԱ՝ Ի ԳՅՅԻ ԿՎԻ ԿՅՅՆՂ Ե՛ՎԱՐԳ |

ՄՈՒԿՏԻ ԽԲՓՒԽՄ՝, ԽԲԵՆՈՒԵ՝ Ի ԽԲԻՎ՝ ՊԵ՛Յ ՄԻԵՎՏՆԻ ԻՆ՝ ԱՎԳՎՆ Ե՛ՎԵՔ | ԳԿԲՎԵՄ ԽՔՏՆԵԶ ՄՈՒԿԵՒ՝ Ի ԸՐՅԶ ԽԲԻՎԵՆ ԽԵՎՁ Ե՛Յ ԵՅՅ ԳԵՏ ՊԵ՛Յ ԽԵՒՂ ԻՎԵՑ ԱՆԲԳ ԵՆ՝ ԿԻՎ |

Պճ`յԶԿ `ՊՅԵՆ ԳՕՒԵՆԻ Ի ԽԲԻՎ՝ ՊԵ՛Յ ՄԻԵՎՆ ԵՒՅ ՄՈՒԿԻ ԿԻԵՒՂ ԿԵՂԿԱՄ ՊԵԼՂ ԽԵՒՔՆԵՒՅԼ ԿԻՎ ՆԵՒՅԵՆՆԻ |

- 1) ԳՆԽՄՅՆՆԵԼ ԵՎԸՆԵՎՊՔԶՔ ԲԵՅԳՄՆ Զ ԳՅՅ ԵՅՅՅ ՓՎԻՎ ՆԻԸՐ Ի Գ՝ՄԻՏ ԽՄՅՆՆԵՒԿԻՎ |
- 2) Ե՛Յ ԲԵՅ ԿԱՄԿՅՆՆԵՒՅ ՓՎԻՎ ԽՄԲՂԵԳ Ի Գ՝ՄԻՏ ԿԻՎ | ՊԵՒԿԻԿԵ՛Ի ՄՈՒՍԻ ԻՄ, ԵԳԲԲ ՄՅՓ ԽՄՎՂ Ե՛ՐԸ ԿԻՎ |
- 3) ՊԵ՛Յ յՎԵՒԻ ԵՒՓ ՄԻՕԵՅՅՅՅ ԵՆ՝ յՎՄԵՒՅՅՅ | Ա՞ԵՎ ՄԵՒՕԻ ՄԵՅ ԵՅՅՅՅ ԵՒՅՅՅ ԻՎԼՅՅ |
- 4) ՊԵ՛Յ յՎԵՒԻ ԵՒՓ ՆԻ-ԵՎՈՒ, Ե՛ՎԿԻՎ Ի Ե՛ՐԸ ԵՆ՝ ԽԲԳՔՔ ԵՆ՝ ԿԻՎ | ԳԿՎՏԻ ԸՂՎԻՐԵՒ ԽԲԳՔՔԻ ԸՅՔԶՔՅՒՅԿ ԵՄՆՅՅ ԿԻՎ |

- 5) %e`jyZK Ljđ e`envi/wfZti tiđL Nievox, †vKvb I `vcbv wbgŸ bv Kiv| Ljđ I `vcbvi wBKU t_†K gmlU bv mi v†bv|
- 6) Ni wbgŸ/tgivgZ Kv†Ri mgg %e`jyZK wUvri, Zvi, Iq`vnis BZ`w` `vbršli KvR w†R bv K†i Awdm†K Aemnz K†i wbggZvšKfivte m`úbaKiv|
- 7) cvk`msthv†Mi gva`tg we`y e`envi bv Kiv|
- 8) Pw`ex tj v†Wi t†tq AvZvi ³ tj wv e`envi bv Kiv|
- 9) %e`jyZK Awf†hvM ZvrýwbK wBKU`Awf†hvMK†`ªAemnz KiY Ges Awf†hvM b`† mšMš Kiv|
- 10) mi vmi úwKs, wUvri U`v`úvnis, mwf† Wc Zvi evBcvm BZ`w` A%ea Dcv†q we`y e`envi t_†K weiz_vKv|
- 11) %e`jyZK gvj vgvj Pzi†i v†a mrvqZv Kiv I tmv`Pvi nI qv|
- 12) e`jyZK j vBb w†Ri cŸqvR†b A_Ÿ w/m j vBb, †Uwj †dv†bi j vBb Uvbw wntmte e`envi bv Kiv|
- 13) e`jyZK j vB†bi cv†k/Ljđi m†_ w†fi GwUvbw, gvBK, e`vbi, wj dtj U BZ`w` bv j vM†bv |
- 14) e`jyZK j vB†bi Ljđ, Uvbw Zvi I Ab`vb` `vcbvi m†_ Miª QvMj mn Ab`vb` ci bv evaw|
- 15) we`jZi Zvi w†Ri cŸqvR†b (thgb Kivo i Kv†bv) e`envi bv Kiv|
- 16) we`y j vB†bi Dci MvQcvj v†K†U bv tdj v†bv|
- 17) e`jyZK Zvi wQto cKž, Rjvkq, iv`lq, N†i i Dc†i cotj ev tcvj t†t½ tM†j/MvB Zvi wQto tM†j ZvrýwbK wBKU`Awf†hvM †K†`ªRvbw†bv Ges we`y KgŸ`ú†U bv hvI qv chšI Zv wbi v†` ivLv|
- 18) cj w we`jZvqb Kv†R w†qvmRZ KgŸK m†hvMzv Kiv|
- 19) clem KZŸ Av†qvmRZ cŸkŸY, tmwgbvi I mfvq AvgšY t†tq AskMšY Kiv| mieivnKZ.we`y we†j i KvMR, wj dtj U g†bv†hv†Mi m†_ cov I th †Kvb cŸvi Yv †g†b Pjv|

mZKŸvt

- 1) N†i †Kvb e`jyZK `NŸbv/AwMkvŸ NU†j ZvrýwYK tgBb mŸP eŸ K†i t`qv|
- 2) mŸP tevW`Gi wBKU tPqvi, tUej, LvU bv ivLv| G†Z tQvU ev`Pv†`i e`jyZK `NŸbv Gov†bv mªe |
- 3) AcŸqvRbxq m†KU cmóK U`vc w`†q eŸ K†i t`qv|
- 4) %e`jyZK mi Avg thgb- tvñi vi, cmM, Zvi, avZe e`; Bw`i; PvrVŸ BZ`w` wki†`i bvM†ji evB†i ivLv|
- 5) M†v†mi Pžv cŸqvRb †k†I eŸ ivLv|
- 6) †ctU†j, t`qv†j vBmn †h †Kvb `vn`c`v`Ÿki†`i bvM†ji evm†i ivLv|
- 7) cŸqvRb †k†I emz, d`vb, w†f BZ`w`i mŸP eŸ ivLv|
- 8) Avnz e`w`†K cŸ_wK w†Krmv t`qv|

†Km ÷ wW bs-092

ᶯᶮbvi eYᶮt

uZb †dR GBPu j vB†bi Dci cml mvc a†i †btq i v†L | mvc †e`y cwi evn | m†ci GK cōšlōj tcv†j i m†_ †j †M kUᶯq | D³ tcv†j i †Mvov cmb†Z †bgw%4Z (†QvE GKuU †Wvevi g†a) †Qj | d†j D³ `††bi cmb† †e`yZv†qZ n†q hvq | H †Wvevi cmb†Z †QvE 02uU †Q†j †g†q (fvB-†erb) gvQ aivi Rb` bvg†j Zviv †e`yZv†qZ n†q gviv hvq |

ᶯᶮbvi KviYt

kUᶯm†Kᶮ n†q† †dWvi †Uc bv Kiv |

m†e` mgvaub/KiYxq t

Dc†K†` † GimAvi meᶯvB †m†½j k†U ivL†Z n†e | hv†Z mvgv` †au†ZB †dWvi †Uc K†i | GimAvi †m†Us m†Wk/†bgv†b†y†q† Av†Q †K-bv c†Z†bqZ cix†v Ki†Z n†e | m†Wk m†B†Ri †dDR j vB†b e`en†i Ki†Z n†e |

†Km ÷ wW bs 093

ᶯᶮbvi eYᶮt

c†em j vBb/†gUvi n†Z bb ÷ `vUwᶯZvi †viv m†BW j vBb †btq B†Zvc†eᶯeú `ᶯᶮbv/gZ` n† qvi b†Ri i †q†Q | m†BW j vBb iv`† c†ivc†i, N†i i P††j i Dci, A†m†zv w`†q n† qvq Gme NUBv NU†Q | †Kvb GK c†em m†BW j vB†b i v†Zi †ej v 02 Rb †j vK gviv hvq | AvBb † c†y†ki ††q D³ gZ†i Lei G†j vK†evm† †Mvcb i v†Lb | G†v†e A†bK †j vKB A%ea m†BW K†bKk†b gviv hvq | †Kš† Av††bi ††q Zviv c†em†K Aev†Z K†i b bv |

ᶯᶮbvi KviY t

bb ÷ `vUwᶯZvi w`†q A%ea j vB†bi g†v††g †e`y e`en†i Kivq |

m†e` mgvaub/KiYxq t

c†kᶯm††h†M ivLv hv†e bv | m†v††† W†ci Av† Z†vq ev c†q†R†b j vBb †bgᶯ† K†i R†i†x w†v†E†Z m††h†M c†v†b Ki†Z n†e |

†Km ÷ wW bs 094

ᶯᶮbvi eYᶮt

10/12 eQi c†eᶯ †y†Y A††j i †Kvb GK c†em†i †e`y j vB†bi †b†Pi †Wvevq GKRB K†.K R†M †`qv c†U †av†i K†R K†i†Q†j b | Ggb mgq G†j uU j vB†bi †dR Zviv †Q†o H †Wvevq c†o hvq Ges H K†.K Z††i Av††K hvq | Z††K D×††i i Rb` Zviv GKgv† †Q†j H †Wvevq b††g †m† Z††i Av††K hvq | c††k†B Z††i evoxi †bK†U GKgv† †g†q †Lj †Qj | †m Zviv e†ev † fv††K D×††i i Rb` H †Wvevq b††g | †m† Z††oZ††Z nq | G NUBvq †Zb RbB gZ††i Y K†i b |

ᶯᶮbvi Kvi b t

M††Qi W††j i m†_ Z††i i N†† †L†q †y†q n†q †Q†o hv† qv | m†Wk†v†e ivBU Ae-††q bv Kiv |

m†e` mgvaub/KiYxq t

h_vmg†q h_vh_f††e ivBU-Ae ††q c†i `vi K†i †e`y j vBb †b†vc` ivLv †M†j A†bK `ᶯᶮbv G†v†bv m†e |

`N9bvi eY9vt

cūq 22 eQi AvtMi NUbv| DĒi AĀtj i tKvb GK cūetmi MvBZvti GKūU gūnl Nlv t`q| G mgq gūnlūU
ūQUtK ūKQz`tj cto hvq| MvB ZviūUz iv`vi R%bK e`w³ `ukKij ūZūbl Giac `N9bviq cūZZ nb|

`N9bvi KviY t

MvBZvi ūe`yZūmqZ nlqv| tciy MūDūŪs Gi Zvi h_vh_fvte `vcb bv Kiv| ūe`yr ūbDUj Zvti e`vKūdW
nlqv|

m=te` mgvaub/KiYxq t

ūbDUj Zvi Pūi nlqvq MūDū msthvM ūe`wQbūntqūQ Ges H Astk tKvb tRbvūiUi ev BDūcGm Gi msthvM
itqūQ| ūbDUj Zvti i MūDū msthvM ūbūōZ Kiv tMtj G aitbi `N9bv Govtūv m=ē| jvBb cūi`kū
tRvi`vi Kti mgm`v ūbimb Kiv Avek`K|

হিবেনব প্যব্ৰবি ঝত্‌ ৰ্ৰবেজ x

Instructions for Vehicle Driving



fugKv t

ciem MânK m=úuK² AwaKvsk KvrB gvV ch²q m=úbentq _v²K| G Rb² c²qvRb hibe²nb| hibe²nb Qvon m²t÷tgi K_v m²ŠÍB Kiv h²q bv| m²ba²m²iZ Kvr m=úbæKivi Rb² `m²qZj c²úB e²w² gU²i m²vB²tKj/m²cK-Avc Mvox m²tq MânK m²vB²U Mgb K²i _v²tKb| Mvox e²en²v²tii t²y²t² m²tPi m²elq²,tjv c²úZc²vj b Kiv n²tj m²oK `M²öbv A²tbKvst²k Gov²tv m²æ|

Mvox m²tq m²vB²U hvl qvi c²æ²Ki Y²q t

- 1) e²en²v²iZe² tgv²U²i m²vB²tK²tj i tZj , j m²z²tK²U, teK, e²v²Kw²f²l m²gi i, tnWj vBU, B²ú²tK²U²i j ²v²ú BZ²w² h²_vh_ Av²tQ m²K-bv t² tL m²tZ n²æ|
- 2) hibe²nb P²vj v²t²b²vi Rb² nij bvM²v² W²Bw²f²s j vB²t²m²Y², hibe²nv²t²bi e²ye²k,exgv c²æ²t²mi AvB²w² K²vW²æ²k²B m²v²t² m²tZ n²æ|
- 3) Mvox²i c²ui m²P²vZ ev t²bBg t²cl² ²úó _v²K²tZ n²æ|
- 4) Mvox² tei Kivi m²gq Aek²B t²MU c²vk Ges e²w²i vM²gb ti m²Róvi c²v²Y Ki tZ n²æ|

Mvox P²vj v²t²b²vi m²gq Ki Y²q t

- 1) gU²i m²vB²tK²j W²Bf²vi l Av²t²v²nx D²f²tqB tnj t²gU, e²y²-R²z²v c²otZ n²æ|
- 2) gU²i m²vB²tK²tj i M²wZm²xgv N²Uvq m²æ²P²P 40 m²K²ig. n²l qv ev²Á²bxq|
- 3) gv²tS g²t²a² j²Y²ks M²mm ö²vi v c²v²t²ki l m²c²Q²t²bi hibe²nv²t²bi M²wZm²æ² j²Y² Kiv|
- 4) পান্থ ৰাস্তা অতিক্রম করার সময় বিশেষ খেয়াল রাখতে হবে।
- 5) m²ki, Mi²æ²QvM²j, K²K²z BZ²w² ö²vi v gU²i m²vB²tK²j `M²öbv²i m²æ²öbv² tek²_v²tK| K²v²t²RB G²,tj²vi t²y²t² m²tP²Zb _v²K²tZ n²æ|
- 6) gU²i m²vB²tK²j /M²vox P²vj v²t²b²vi m²gq tg²ve²vBj t²dv²t²b K²_v ej v c²ui n²vi Ki tZ n²æ|
- 7) Av²t²v²nx²i m²v²t² P²vj t²Ki K²_t²cv²K²_b e²Ü i vL²tZ n²æ|
- 8) m²æ²ö²vi U²m²dK AvB²b t²g²t²b P²j tZ n²æ|

Mvox msi yY I i yYteyY Gi Rb KiYiq t

- 1) mVBtU Ggb ubi vc` RvqMvq Mvox ivLtZ nte thb Pm ev ywZ nI qvi tKvb mtebv bv_vtK/
- 2) gUi mVBtKj cmKs Kivi mgq Wvej ÷ vU Ki tZ nte/
- 3) gUi mVBtKj KLbl `Rtbi tekx tjvK AvtinY Kiv hite bv/
- 4) AvZii 3 ugUvi, mwfWc Zvi, gvjvgvj enb cwi nvi Kiv evAbxq/
- 5) Kiv, AaevKv I wvQj iv`iq wtkl mveavbZv Aej tb Ki tZ nte/
- 6) KvR tktI mBU t_tK Gtm hibeimb cwi `vi I jM eB cyY Ki tZ nte/
- 7) 2400 wKug. gvBtj R Prj vtbv ev `gvm mgq AvZewwZ hv AvtM Avmte Mvox mwfms Ki tZ nte/
- 8) নির্দিষ্ট পরিমাণ মাইলেজ চালানো অতিক্রান্ত হলে গাড়ীর মবিল পরিবর্তন করতে হবে।
- 9) gUi mVBtKj I Mvox h_vbqtg I h_vh_fite i yYteyY Ki tZ nte/

†Kₘ ÷ ১১১ bs-103

`NḐbvi eYḐvt

1997 মন্থি i †Kib GKw̄ †bi NUbv | GḡvKiq ৩ে`yr bv `vKvi অভিযোগ। শুক্রবার দিন জনৈক লাইনম্যান tMŪ-1 Ges jvBbg`vb tMŪ-2 Awf†hvM mgvav†bi Rb` KgPZ ৩j | c৩em Gi m`i`Bi Gi tgBb tM†Ui mḡḡb n৩BI †q | D³ jvBbg`vbḐq Awf†hvM ৩bim†bi Rb` gUi m৩B†Kj ৩b†q `†z M৩Z†Z n৩BI †q†Z D†V Ges Zv†`i†K ৩ecixZ ৩ K †_†K ৩†K G†m Prcv †`q | G†Z gg†K moK `NḐbv N†U | h৩ I G†Z `ḐRb c†Y tetP hvb ৩KS' Zviv ৩Kj ৩½ Ae`vq tetP Av†Qb | c†i mḡḡZ Zv†`i†K ৩ḡUvi tUḐvi ৩ntm†e P৩Kix †`q |

`NḐbvi KviY t

U†dK ৩e৩a bv ḡbv Ges n৩BI †q†Z DVvi †y†† mZKZv Aeḑ ৩b bv Kiv |

m†e` mgvab/KiYxq t

Zviv h৩ cvk`iv`í n†Z n৩BI †q†Z DVvi mḡḡ mḡḡb, W†b ev†g †`†L mZKZvi m†_ DVZ Ges gUi m৩B†Kj i M৩Z Kg ivLZ Zvntj GB a†Yi `NḐbv NUZ bv |

†Kₘ ÷ ১১১ bs 104

`NḐbvi eYḐvt

Awf†hvM ৩bim†bi Rb` R%bK jvBbg`vb gUi m৩B†Kj Pjv†bvi mḡḡ Av†vnx i K_vi DĒi ৩†z ৩†q Ag†bv†hvMx n†q c†ob | Gi dtj ৩Z৩b gUi m৩B†Kj i M৩Z ৩bqS†Y n৩†q iv`í M†Z`c†o hvb | G†Z `ḐRbB ḡvivZ†K†† Av†Z nb Ges gUi m৩B†Kj †M†Z`†nq | c†i Zv†`i†K ৩P†Krmvi Rb` n৩mcvZ†j t†Y Kiv nq |

`NḐbvi KviY t

Mvx Pj bvi mḡḡ mZKZ†Aeḑ ৩b bv Kiv Ges Av†vnx i m†_ K_v ev v |

m†e` mgvab/KiYxq t

gUi m৩B†Kj Pjv†bvi mḡḡ ḡ†bv†hvM I mZKZv Aeḑ ৩b Kiv D†PZ | †ḡev†Bj ev tmj t†v†b K_v ev v evĀbxq bq | W†B†vi I Av†vnx Mí , Re bv Kiv | mḡḡb Ges W†b -ev†g mve†y†K Zx†yè `৩ ivLv c†qv†b | U†dK ৩e৩a †ḡb Pj v Ges mZKZ†v Aeḑ ৩b Kiv n†j `NḐbv Ḡov†bv hvq |

†Kₘ ÷ ১১১ bs 105

`NḐbvi eYḐvt

M†M/Dc†K`†e`†yZK jvB†b KvR Kivi mḡḡ hvbernb I ḡjv†ḡj ৩bivc` `†z; ivLv evĀbxq | G†Z ḡ† c†††ek cv† qv hvq | A†bK mḡḡ ḡjv†ḡj ৩†K c†o Mvxi †y†† nq | `†yZK Zvi ৩†o ev L†j A_ev d†ks n†q Mvxi Ac†ybxq †y†† n†Z cv†i | G†Z th †Kib ḡ†Z`Rv†ḡ†† i Ac†Yxq †M†Z n†Z cv†i | ḠQv† ৩ে`yr ৩e†vU ev অন্য আক্রোশে দুষ্ট লোকের দ্বারা গাড়ীর ক্ষতি n†Z cv†i |

`NḐbvi KviY t

Mvx ৩bivc` `†z; bv ivLv |

m†e` mgvab/KiYxq t

Mvx Pj K†K mZKZ†v Aeḑ ৩b I Mvxi c†Z mve†y†K `৩ ivLv |

A⁻vqx MÖDÜS ⁻vcb I Acmvi tYi mgq ^{ub}t^æenbZ K_v, t_jv(tmdw cämWDi) me[©]v gtb ivL^tZ nte I cÖZcij b Ki^tZ nte|

K) th Zv^ti A⁻vqx MÖDÜ ⁻vcb Kiv nte MÖDÜS K^vetj i ^{we}`y cwi enb ygZv H Zv^ti i Kgcty mgvb ev tekx n^tZ nte|

L) MÖDÜS K^væú Øviv ⁻pfvte A⁻vqx MÖDÜ ⁻vcb Ki^tZ nte| tKvb fiteB UBó K^ti msthM t⁻qv hvte bv|

M) MÖDÜS K^væú msthM t⁻qvi c^{te}msthM⁻vb I q^{vi} ek Øviv cwi ⁻vi K^ti ^{ub}tZ nte|

N) cÖtg ^{ub}DU^tj Zv^ti c^ti t^dR Zv^ti msthM w^tZ nte|

O) A⁻vqx MÖDÜS Acmvi tYi mgq cÖtg t^dR Zvi c^ti ^{ub}DU^tj Zvi L^jtZ nte|

P) Avigvi i^tWi Dci KLbI A⁻vqx MÖDÜ ⁻vcb Kiv hvte bv| G^tZ gj-Zv^ti i m^t₋ ⁻pfvte msthM ⁻wcZ nq bv|

Q) tKv₋vI ^{ub}DU^tj Zvi Pⁿⁱ n^tj ev ^{ub}DU^tj Zv^ti i ⁻vqx MÖDÜ msthM h₋vh₋ bv n^tj A⁻vqx fite 10/15 d^t A⁻vqx MÖDÜS i W g^uU^tZ c^tjZ t^mLvb t⁻tK ^{ub}DU^tj ⁻Zix K^ti A⁻vqx MÖDÜ ⁻vcb Ki^tZ nte|

D^tj^mLZ K^vR, t_jv^tK tmdw cämWDi etj | A⁻vqx MÖDÜ ⁻vcbi t^yt^t t^gvU 11w tmdw cämWDi cÖZcij b Ki^tZ nq|

100% ivBU Ae I^tq cwi ⁻vi Kiv, j^vBb cwi ⁻k^Y I i^yYvteyY, K^vt^b±i P^{rc}v n^tj AwfthM Kg Av^{te} Ges ⁻Y^Øbv Kg NU^{te}| c^yvZb j^vBb, w^gUvi bevqb Kiv n^tj j^vB^tbi ⁻Y^Øbv n^{rm} c^{te}|

U^Ydigvi, I^mAvi h₋vh₋fite ⁻vcb, MÖDÜS I h₋vmgtq ^wc^Øf^uUF i^yYvteyY Kiv n^tj Zv Øviv ⁻Y^Øbv n^{rm} c^{te}|

e^woi mg^tq ev w^fRv n^tZ nU^oK w^tq j^vBb P^vj^y t^yt^t L^gB mZK[©]-vK^tZ nte| G mgq ivevi t^mo^fm cwi avb K^ti nU^æ-K cwi P^vj bv Kiv n^tj ⁻Y^Øbv Gov^tbv m^æe|

cÖZ g^vtm ^{ub}ivc^Èv m^fvi Av^tqvRb Kiv| e^wo³MZ I j^vBb U^jm&i^yYvteyY| c^uetev dg[©]461, 462 I 463 Av^ctWU Ki^tZ nte Ges t^m Ab^lvqx U^jm&B^my^cwi eZ^Ø/t^givgZ K^ti ^{ub}tZ nte| ⁻Y^Øbv tⁱvaK^ti ^{ub}ivc^Èvi g^vbs^vj M^vBW-j^vBb, ^{ub}t⁻æK^v Aa^qb Kiv I c^lk^yY M^hY Ae^vnZ ivL^tZ nte| G^Øvov Dch^Y KZ^ct^yi w⁻K ^{ub}t⁻R^{bv} Ab^viY I cÖZcij b Kiv n^tj ⁻Y^Øbv A^tbK Kg^{te}|

h^šc^wZ ⁻vcb, cwi P^vj b I i^yYvteyY^tYi t^yt^t ^{ub}aⁿⁱ Z M^vBW j^vBb Ab^viY Kiv|

D^ct^kæ⁻i cwi P^vj b I i^yYvteyY^tYi mgq c^uem ^{ub}t⁻æK^v 100-29 (D^ct^kæ⁻a cwi P^vj b, cwi ⁻k^Ø I i^yYvteyY) Ab^viY K^ti K^vR m^æú^beKi^tZ nte| mKj mgq D^ct^kæ⁻i w^dWⁱ m^gæ w^tz^j k^tU ivL^tZ nte| S^toi mgq Ae^kB j^vBb t^pK K^ti ^{we}`y^zwqZ Ki^tZ nte|

c^uk[©]msthM ivLv hvte bv Ges Z^t⁻i^tK Ri^æx w^fv^ÈtZ msthM w^tZ nte| I f^vi t_jv^tW t^kvb w^dWⁱ, U^Ydigvi, G^mAvi P^vj v^tbv hvte bv|



মুন্সীগঞ্জ পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি

“উত্তম গ্রাহক সেবার স্বার্থে করণীয় বিষয়াবলী”

সামান্য কতৃক করণীয় :

- ১) নিজেকে মানসিকভাবে কাজের জন্য প্রস্তুত রাখা, প্রতিটি কাজ নিজের ভেবে করা, আন্তরিকতা, সততা ও দক্ষতার সাথে কাজ করা, সঠিকভাবে কাজের পরিকল্পনা ও তা বাস্তবায়নে সচেষ্ট থাকা এবং যথাসময়ে কাজটি সম্পাদন করা।
- ২) গ্রাহকই সমিতির মালিক, সম্মানের সাথে ধৈর্য্য ও গুরুত্বসহকারে তাঁর কথা শুনা, প্রয়োজনে রেজিষ্টারে লিপিবদ্ধ করা, চাহিদাকৃত তথ্য/উপাত্ত সরবরাহ এবং মার্জিত আচরণ করা। সমস্যা সমাধানে তিনি সম্মুখি কি-না তা অনুধাবন করা।
- ৩) প্রতিদিনের কাজ প্রতিদিনই করার চেষ্টা করা, সম্ভব হলে তখনই করা এবং তা যথাযথভাবে রেকর্ড/সংরক্ষণ করা।
- ৪) বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা প্রণয়ন এবং তার ভিত্তিতে মাসিক ও দৈনন্দিন পরিকল্পনা প্রণয়ন এবং বাস্তবায়ন করা। সর্বোপরি সঠিকভাবে বাস্তবায়নের বিষয়টি মনিটরিং ও জবাবদিহিতা নিশ্চিত করা।
- ৫) সকল কর্মকর্তা/কর্মচারীর মধ্যে টীম স্পিরিট তৈরী এবং তা কাজে লাগানোর ক্ষেত্রে বাস্তবভিত্তিক লজিস্টিক সাপোর্ট প্রদান করা। এক্ষেত্রে আধুনিক প্রযুক্তি কাজে লাগিয়ে প্রয়োজনীয় প্রশিক্ষণ ও মোটিভেশনের ব্যবস্থা করা।
- ৬) গ্রাহকবৃন্দকে সমিতি সিস্টেম সম্পর্কে যথাসম্ভব ধারণা প্রদান (অবিরত গ্রাহক শিক্ষা) পূর্বক অবৈধ কার্যকলাপ হতে বিরত রাখা। নিয়মিত বিদ্যুৎ বিল পরিশোধসহ সমিতির সকল কর্মকাণ্ডে সহায়তা প্রদানের নিমিত্তে উদ্বুদ্ধ করা।
- ৭) বিদ্যুৎ বিলের কপিতে যোগাযোগের সকল মোবাইল নম্বর লিপিবদ্ধ করা। সিটিজেন চার্টারসহ গুরুত্বপূর্ণ তথ্যাদি অফিসের প্রধান ফটকে টাঙ্গিয়ে রাখা এবং সময়ে সময়ে লিফলেটসহ অন্যান্য মাধ্যমে গুরুত্বপূর্ণ বিষয়াদি গ্রাহককে অবহিত করা।
- ৮) অফিস পরিষ্কার-পরিচ্ছন্ন রাখতে উদ্যোগী হওয়া এবং অন্যকে উৎসাহী করা। আত্মনিবেদিত কর্মকর্তা/কর্মচারীর কাজের মূল্যায়ন করা।
- ৯) গ্রাহক সমস্যা সাধারণতঃ বিদ্যুৎ সংযোগ, বিদ্যুৎ বিল ও লাইন মেরামত সংক্রান্ত বিধায় তার সমস্যার কথা শুনে সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তা/কর্মচারীর সহিত যোগাযোগের পরামর্শ প্রদান করা যাতে গ্রাহক হয়রানি না হয়।
- ১০) নতুন সংযোগের ক্ষেত্রে অন-লাইনে আবেদন গ্রহণের পর পবিস নির্দেশিকা অনুযায়ী দ্রুততার সাথে মিটার স্থাপন কার্যক্রম সম্পন্ন করা। এক্ষেত্রে মালামালের সরবরাহ নিশ্চিতসহ ইআরসি কার্যক্রমকে পুরোপুরি কাজে লাগিয়ে সংযোগ প্রক্রিয়া সহজতর করা।
- ১১) বিলিং অভিযোগ হ্রাসকল্পে যথাসময়ে সঠিকভাবে রিডিং আনা এবং গ্রাহক প্রাপ্তে বিদ্যুৎ বিল পৌঁছানোসহ মিটার রিপোর্ট সঠিক ভাবে প্রস্তুত ও বাস্তবায়ন করা।
- ১২) **Preventive Maintenance** (যেমন- রাইট-অব-ওয়ে, ইকুইপমেন্ট রক্ষণাবেক্ষণ, সঠিক সাইজের ফিউজ ব্যবহার, কানেক্টর চাপা, গ্রাউন্ডিং করা, লাইন ও মিটার নবায়ন ইত্যাদি) এর বিষয়টি অগ্রাধিকার প্রদানপূর্বক অভিযোগ হ্রাস করা।
- ১৩) গ্রাহক সংযোগ, সম্ভাব্য লোড ও ভৌগোলিক অবস্থান বিবেচনা করে স্বল্প মেয়াদী, মধ্য মেয়াদী এবং দীর্ঘ মেয়াদী পরিকল্পনা প্রণয়ন এবং বাস্তবায়নে কার্যকরী পদক্ষেপ গ্রহণ করা।

সম্মানিত গ্রাহকবৃন্দের করণীয়ঃ

- ১) আপনার সমস্যা অফিসের এক অবস্থান সেবা/অভিযোগ কেন্দ্রে বলুন এবং অভিযোগ নম্বরটি সংগ্রহ করুন।
- ২) বিদ্যুৎ বিলে ও সিটিজেন চার্টারে প্রয়োজনীয় তথ্যাদি ও সকল মোবাইল নম্বর লিপিবদ্ধ আছে। সেবা পেতে অযথা বিলম্ব হলে উর্দ্ধতন কর্তৃপক্ষকে অবহিত করুন।
- ৩) নিয়মিত বিদ্যুৎ বিল পরিশোধ করুন। অর্থ লেনদেনের ক্ষেত্রে দালাল বা অন্য কারও নিকট টাকা না দিয়ে অফিসের নির্ধারিত ক্যাশ কাউন্টার/ব্যাংকে পরিশোধ করুন এবং সাথে সাথে সীল স্বাক্ষর যুক্ত রশিদ সংগ্রহ করুন।
- ৪) অফিসের কর্মকর্তা/কর্মচারীর সহিত সংযত আচরণ করুন। অনুগ্রহপূর্বক প্রত্যেকটি সেবার নির্ধারিত সময়সীমা পর্যন্ত ধৈর্য্য সহকারে অপেক্ষা করুন।
- ৫) পিক আওয়ারে হিটার, ওভেন, ওয়েল্ডিং মেশিন, ইন্ড্রি, পানির পাম্প এবং শিল্প কারখানা চালানো থেকে বিরত থাকুন। বিদ্যুৎ সাশ্রয়ী বাল্ব/যন্ত্রপাতি ব্যবহার করুন এবং ধৈর্য্য সহকারে জাতীয় সমস্যা লোড শেডিং মোকাবেলা করুন।
- ৬) আপনারাই সমিতির মালিক। তাই এর সম্পদ রক্ষা করার দায়িত্ব সকলেরই। বৈদ্যুতিক ট্রান্সফরমার/মালামাল চুরি প্রতিহত করুন। অবৈধ বিদ্যুৎ ব্যবহারকারীসহ সকল অবৈধ কর্মকাণ্ডের বিরুদ্ধে সোচ্চার হউন এবং অফিসকে অবহিত করুন।
- ৭) সমিতির সার্বিক কর্মকাণ্ডে সহায়তা করুন। বৈদ্যুতিক লাইনে গাছপালা কর্তনসহ সমিতির কর্মকর্তা/কর্মচারীদের সকল নিয়মতান্ত্রিক কাজে সহায়তা করুন। পার্শ্ব সংযোগ এবং অননুমোদিত লোড ব্যবহার হতে বিরত থাকুন।
- ৮) সর্বোপরি আপনার গ্রাহক অধিকার, দায়িত্ব ও কর্তব্য সম্পর্কে সচেতন হউন এবং সমিতিতে আর্থিকভাবে স্বাবলম্বী, স্বনির্ভর ও আদর্শ প্রতিষ্ঠান হিসাবে পরিণত করতে সহায়তা করুন।

কর্তৃপক্ষ
মুন্সীগঞ্জ পবিস

নির্মাণাধীন পদ্মা সেতু



মুন্সীগঞ্জ পবিস পরিদর্শনে চেয়ারম্যান মহোদয়সহ বাপবিবো ও পবিস কর্মকর্তা/কর্মচারীবৃন্দ।