

স্মারক নং- ২৭.২৪.০০০০.০১৮.৩১.০০১.১৯. ২২০২

তারিখঃ ১৯ ডিসেম্বর ২০১৯ বঙ্গাব্দ
০৩ সেপ্টেম্বর ২০১৯ খ্রিস্টাব্দ

সহকারী প্রকৌশলী বি/আর
ভারপ্রাপ্ত এজিই (বিমান) বিসদ (ইউ)
এজিই (বিমান), বিমান সদর দপ্তর (ইউ)
এন্ড সি এন্ড এম ইউনিট কুর্মিটোলা
এস এফ সি (বিমান) কমপ্লেক্স
তেজগাঁও, ঢাকা সেনানিবাস, ঢাকা-১২০৬
ফোন-৯৮৩৬৪৭২, ০১৭৪০৫৬৭১৪৩।

QF-PRJ-06

বিষয়ঃ লোড ছাড়পত্রের মেয়াদ বৃদ্ধি।

- সূত্রঃ (১) আবেদন নং- ৮৮৬ (জোয়ারসাহারা), এসই(পিএন্ডডি)- ১৪৬০, তাং-১৩-০৮-২০১৭ ইং। (৬) ২৮/০৩/২০১৮ ইং তারিখের পে-অর্ডার নং-১৬৭৮৪৭২ (বাংলাদেশ ব্যাংক) টাকা=৩০,০০০/-
(২) স্মারক নং-ডেসকো/পিএন্ডডি/২০১৭/১৫৬২, তাং- ২৫-০৯-২০১৭ ইং। (৭) ২৮/০৩/২০১৮ ইং তারিখের পে-অর্ডার নং-১৬৭৮৪৭৩ (বাংলাদেশ ব্যাংক) টাকা=৯,৪৫,৮৫১/-
(৩) স্মারক নং-ডেসকো/পিএন্ডডি/২০১৭/১৮০৩, তাং- ১৫-১১-২০১৭ ইং। (৮) স্মারক নং-২৭.২৪.০০০০.০১৮.৩১.০০১.১৮.৪৯৫, তাং-০৪/০৪/২০১৮ ইং।
(৪) স্মারক নং-৪০০০/৮১/ই-৪, তাং-০৬-১২-২০১৭ ইং। (৯) স্মারক নং-২৭.২৪.০০০০.০১৮.৩১.০০১.১৯.৬১৮, তাং-২৯/০৪/২০১৯ ইং।
(৫) স্মারক নং-ডেসকো/পিএন্ডডি/২০১৭/২০২০, তাং- ৩১-১২-২০১৭ ইং। (১০) ২৯/০৮/২০১৯ তারিখের পে-অর্ডার নং-১৬৮৬৮৬৫ (বাংলাদেশ ব্যাংক) টাকা=৪৫,০০০/-

বর্ণিত বিষয় ও সূত্রের আলোকে জানানো যাচ্ছে যে, এজিই (বিমান), বিমান সদর দপ্তর (ইউ) এন্ড সি এন্ড এম ইউনিট, কুর্মিটোলা, ঢাকা সেনানিবাস, ঢাকা-১২০৬ স্থাপনার জন্য ৫০০ (পাঁচশত) কিঃওঃ লোড ছাড়পত্রের মেয়াদ বৃদ্ধির আবেদনের প্রেক্ষিতে ডিসেম্বর-২০১৯ ইং সাল পর্যন্ত নিম্নবর্ণিত শর্ত অনুযায়ী ছাড়পত্রের মেয়াদ বর্ধিত করা হলোঃ-

শর্তসমূহঃ

- ১। ভবিষ্যতে বিদ্যুৎ সংযোগের জন্য আবেদন করা হলে সংশ্লিষ্ট বিদ্যুৎ বিতরণ নেটওয়ার্কে আবেদিত লোড সংকুলান হলে সরকারী নির্দেশনা প্রতিপালন সাপেক্ষে আবেদনের ক্রমঅনুসারে নিয়ম মোতাবেক সংযোগের ব্যবস্থা গ্রহণ করা হবে এবং কোন নতুন অবকাঠামো নির্মাণের প্রয়োজন হলে তা ডিপোজিট স্কিমের আওতায় বাস্তবায়ন প্রযোজ্য হবে।
- ২। বিদ্যুৎ চাহিদা ৫০ কিঃওঃ এর অধিক হওয়ায় নিয়মানুযায়ী ১১/০.৪ কেভি উপকেন্দ্র স্থাপন করতে হবে। উহার জন্য ট্রান্সফরমার, সুইচগিয়ার, পিএফআই প্লান্ট, নিজস্ব মিটারিং ইউনিট ইত্যাদি নিজ খরচে স্থাপন করতে হবে।
- ৩। সংযোগ গ্রহণের পূর্বেই সংশ্লিষ্ট বিক্রয় ও বিতরণ বিভাগ (জোয়ারসাহারা) বরাবর আবেদন করতে হবে।
- ৪। বিদ্যুৎ সংযোগ এর ক্ষেত্রে আন্ডার গ্রাউন্ড ক্যাবল, সুইচ গিয়ার স্থাপন, ওভার হেড লাইন নির্মাণ অথবা কোন রকম পরিবর্তনের প্রয়োজন হলে উহা ডেসকো'র 'পলিসি গাইড লাইন' অনুযায়ী ডিপোজিট স্কিমের আওতায় বাস্তবায়ন করতে হবে।
- ৫। সংযোগ গ্রহণের পর ডেসকো কর্তৃক নির্ধারিত মিটারিং এর ব্যবস্থায় বিল প্রণয়ন এবং সরবরাহ করা হবে।
- ৬। সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে বিদ্যুৎ এর 'মূল্য হার ও নিয়মাবলী-৮৯ ও ইহার পরবর্তী সংশোধনী' এবং অন্যান্য অনুমোদিত নীতিমালা প্রযোজ্য হবে।
- ৭। উপকেন্দ্র চালু করার ক্ষেত্রে গণ-প্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের বিদ্যুৎ, জ্বালানী ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়ের অধীন বিভাগের বৈদ্যুতিক ও প্রদান বিদ্যুৎ পরিদর্শকের দপ্তর হতে প্রত্যয়ন পত্র দাখিল করতে হবে।
- ৮। ইহা ছাড়াও সময়ে সময়ে জারীকৃত অন্যান্য বিধিমালা প্রযোজ্য ক্ষেত্রে অনুসরণ করতে হবে।
- ৯। বিদ্যুৎ বিতরণ নেটওয়ার্কে পর্যাপ্ত লোড সংকুলান না হলে কিংবা অন্য কোন কারণে চাহিত সময়ে সংযোগের বিষয়ে এই পত্র নিশ্চয়তা বিধান করে না।
- ১০। সংশ্লিষ্ট ১১ কেভি ফিডার ও ৩৩ কেভি সোর্সের লোড সংকুলান সাপেক্ষে বর্ণিত পরিমাণ লোডের সংযোগ প্রদান করা হবে।
- ১১। সংযোগ গ্রহণকালীন সময়ে ডিপোজিট স্কিমের আওতায় বাস্তবায়নযোগ্য কাজের বিল পরিশোধের শর্তে ৫০০ কিঃওঃ লোডের ছাড়পত্র প্রদান করা হল।
- ১২। ডিপোজিট স্কিমের আওতায় কাজ সম্পাদন করা হলেও কাজ সম্পাদনের পর নির্মিত Distribution Facility DESCO'র সম্পদ বলে গণ্য হবে এবং উক্ত Facility হতে ভবিষ্যতে অন্য গ্রাহককে সংযোগ প্রদানে প্রয়োজনীয় পরিবর্তনের অধিকার ডেসকো সংরক্ষণ করে।
- ১৩। 'Chopper Den RMU' হতে আপনার স্থাপনার ১১/০.৪ কেভি উপকেন্দ্র পর্যন্ত আন্ডারগ্রাউন্ড ক্যাবলটি নিজস্ব ব্যবস্থাপনায় স্থাপন এবং ভবিষ্যতে মেয়ামত ও রক্ষণাবেক্ষনের কাজটি নিজ দায়িত্বে সম্পাদন করতে হবে।
- ১৪। নবনির্মিত 'ICDDR' ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র হতে 'Base Basher RMU' নামে নতুন ১১ কেভি ফিডার নির্মাণ সাপেক্ষে চাহিদাকৃত লোড বরাদ্দ দেওয়া সম্ভব হবে।
- ১৫। উক্ত ছাড়পত্র ডিসেম্বর-২০১৯ ইং সাল পর্যন্ত কার্যকর থাকবে।

ডেসকো'র সার্বিক কার্যক্রমে আপনার সহযোগিতা একান্ত কাম্য।

কর্তৃপক্ষের অনুমোদনক্রমে,



(প্রকৌঃ মোঃ নজরুল ইসলাম)

তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (পিএন্ডডি), ডেসকো।

অনুলিপি (সদয় অবগতির জন্য)ঃ

- ১। প্রধান প্রকৌশলী (পিএন্ডডি), ডেসকো।
- ২। তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, এসএন্ডডি অপারেশন, ওয়েস্ট জোন-১।
- ৩। নিবাহী প্রকৌশলী, বিওবি বিভাগ (জোয়ারসাহারা)।
- ৪। অফিস কপি।