

সম্ভাব্য লোড শেডিং এর সিডিউল

এনওসিএস এর নাম : নির্বাহী প্রকৌশলী, এনওসিএস সিদ্ধিরগঞ্জ, ডিপিডিসি।

কল সেন্টারের নম্বর : ১৬১১৬

এনওসিএস এর কন্ট্রোল রুমের নং: ০১৭৩০৩২০৩৩১

| বিলিং ফিডার কোড | ফিডারের নাম | ফিডারের লোড (মে.ও.) | উপকেন্দ্রের নাম | এলাকার নাম | লোড শেডিং সময় | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|-------------------|---------------------|------------------------------|--------------------------------|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | | | | ১০.০০-১১.০০ | ১১.০০-১২.০০ | ১২.০০-১৩.০০ | ১৩.০০-১৪.০০ | ১৪.০০-১৫.০০ | ১৫.০০-১৬.০০ | ১৬.০০-১৭.০০ | ১৭.০০-১৮.০০ | ১৮.০০-১৯.০০ | ১৯.০০-২০.০০ | ২০.০০-২১.০০ | ২১.০০-২২.০০ | ২২.০০-২৩.০০ |
| A816A | মৌচাক | ৪ | ডেমরা ৩৩/১১ কেভি | মৌচাক, শিমরাইল | | | | | | | | | | | | | |
| A816C | ভভরহেড-১ | ৩ | | শুকুরসী রোড | | | | | | | | | | | | | |
| A816E | তাজ জুট | ৩ | | সারুলিয়া | | | | | | | | | | | | | |
| A816W | সাহেবপাড়া | ৪ | | সাইন বোর্ড, সানারপাড় | | | | | | | | | | | | | |
| A828Q | সিদ্ধিরগঞ্জ মাজার | ৪ | | ভূমি পল্লি, মাজার | | | | | | | | | | | | | |
| A816D | লোকাল | ২ | সিদ্ধিরগঞ্জ ৩৩/১১ কেভি | ভূমি পল্লি, মাজার | | | | | | | | | | | | | |
| A828T | একতা | ৬ | | মিজমিজি, কালুহাজী | | | | | | | | | | | | | |
| A828M | মিজমিজি | ৫ | | মিজমিজি, বাতেন পাড়া | | | | | | | | | | | | | |
| A828D | ডিসিএম | ৪ | | সিআইখোলা, কদমতলী | | | | | | | | | | | | | |
| A828H | সাতঘোড়া | ৫ | | ভূইয়া পাড়া | | | | | | | | | | | | | |
| A828L | মনোয়ারা জুট | ৪ | | আটি | | | | | | | | | | | | | |
| A828N | শান্তিনগর | ৪ | | হিরাবিল বাতেন পাড়া | | | | | | | | | | | | | |
| A8963 | গোদনাইল | ৩ | | লক্ষি নারায়ণ ৩৩/১১ কেভি | কদমতলী | | | | | | | | | | | | |
| A896C | চৌধুরী বাড়ী | ৩ | | | তাতখানা রোড | | | | | | | | | | | | |
| A896Y | এনায়েত নগর | ২ | কদমতলী, গোদনাইল | | | | | | | | | | | | | | |
| A896V | ভূইয়া পাড়া | ২ | ভূইয়া পাড়া | | | | | | | | | | | | | | |
| মোট = | | ৫৮ | | | | | | | | | | | | | | | |

বিঃ দ্রঃ

০১) লোড শেডিং =

[REDACTED]

০২) বিদ্যুৎ বিভ্রাট/ রক্ষণাবেক্ষণ এবং অবস্থার পরিশ্রমিকিতে এ সিডিউল পরিবর্তন হতে পারে।