

ওজোপাড়িকো'র ইনোভেশন সংক্রান্ত ২০১৯-২০ অর্থ-বছরের বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা

ক্র: নং	প্রস্তাবিত বিষয় সমূহ	বাস্তবায়নকাল (শুরু ও সমাপ্তির তারিখ)	দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা (যে কর্মকর্তার নেতৃত্বে সম্পাদিত হবে তার নাম ও পদবি)	প্রত্যাশিত ফলাফল (কাজটি সম্পন্ন হলে গুনগত বা পরিমাণগত কি পরিবর্তন আসবে)	পরিমাপ (প্রত্যাশিত ফলাফল তৈরী হয়েছে কিনা তা পরিমাপের মানদণ্ড)	বাস্তবায়ন অগ্রগতি
০১	ফল্ট প্যাসেজ ইন্ডিকেটরের মাধ্যমে বৈদ্যুতিক লাইনের ফল্ট ফাইন্ডিং পদ্ধতি	০১-০৮-২০১৯ হতে ৩০-০৪-২০২০	প্রকৌশলীঃ মোঃ মোশাররফ হোসেন, নির্বাহী প্রকৌশলী, আইসিটি, জনাব দেবাশিষ পাল, নির্বাহী প্রকৌশলী, ও প্রকৌশলীঃ মোঃ মতিউর রহমান, উপ-বিভাগীয় প্রকৌশলী, সিস্টেম ও প্রটেকশন, সদর দপ্তর, খুলনা।	বর্তমানে ৩৩ কেভি ও ১১ কেভি লাইনে কোথায় ফল্ট হচ্ছে তা জানার কোন পদ্ধতি নেই। ফলে ফল্ট খুঁজে লাইন চালু করতে অনেক সময়ের প্রয়োজন হয়। এত করে গ্রাহক যেমন বিদ্যুৎ বিহীন অবস্থায় দীর্ঘক্ষণ থাকতে হয় তেমনি ইউটিলিটি ও তার রেভিনিউ হারায়। বর্ণিত অবস্থায় ফল্ট প্যাসেজ ইন্ডিকেটর পদ্ধতিটি ব্যবহারের ফল ফল্ট গুগল ম্যাপের মাধ্যমে লোকেশন সহ পাওয়া যায় এবং বিদ্যুৎ ব্যবস্থা দ্রুত সময়ে স্বাভাবিক করা যায়।	অনাকাঙ্ক্ষিত বিদ্যুৎ বিচ্ছৃতি হতে গ্রাহক ও সিস্টেম রক্ষা পাবে। ফলে গ্রাহক সন্তুষ্টি বৃদ্ধি পাবে ও রাজস্ব আদায় বাড়বে।	

৯৫৭০০



