




এক নজরে ওয়েস্ট জোন পাওয়ার ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানি লিমিটেড

(বাংলাদেশ বিদ্যুৎ উন্নয়ন বোর্ডের একটি প্রতিষ্ঠান)

প্রতিবেদনঃ ২০২৩-২০২৪ অর্থবছর জানুয়ারি- ২০২৪

		দপ্তরের নামঃ আলমডাঙ্গা বিদ্যুৎ সরবরাহ।
১	ভৌগলিক এলাকা	কলেজপাড়া, মাদ্রাসাপাড়া, গোবিন্দপুর, ফরিদপুর, এরশাদপুর, ডামোশ রোড, আনন্দখাম, হাউসপুর, আসাননগর, হাই রোড, কোর্ট পাড়া, রাধিকা গঞ্জ, বাবুপাড়া, কালিদাসপুর, কামালপুর।
২	ভৌগলিক আয়তন	১৭ বর্গ কিলোমিটার
৩	আওতাধীন অফিস	আলমডাঙ্গা বিদ্যুৎ সরবরাহ।
৪	গ্রাহক সংখ্যা (জানুয়ারি-২০২৪ খ্রিঃ)	১৪৮৮৯
৫	বিদ্যুৎ শক্তি আমদানি (২০২৩-২০২৪) অর্থ বছর) ইউনিট (জুলাই/২৩-জানুয়ারি/২৪ খ্রিঃ)	১৬৩৫৩৩৩৬
৬	সিস্টেম লস (জুলাই/২৩-জানুয়ারি/২৪ খ্রিঃ) %	৮.৮০%
৭	মাসিক গড় বিল (জানুয়ারি-২০২৪ খ্রিঃ) ২০২৩-২৪ অর্থ বছর) টাকা	১৬৭৪১৬৬৮
৮	মাসিক গড় আদায় (জানুয়ারি-২০২৪ খ্রিঃ) ২০২৩-২৪ অর্থ বছর) টাকা	১৭২১৭৬৭০.১৪
৯	আদায় আমদানি রেশিও (সি আই রেশিও) (জুলাই/২৩-জানুয়ারি/২৪ খ্রিঃ) %	৯৩.৮০%
১০	আদায় বিল রেশিও (সিবি রেশিও) (জুলাই/২৩-জানুয়ারি/২৪ খ্রিঃ) %	১০২.৮৪%
উপকেন্দ্র, বিতরণ ট্রান্সফরমার ও লাইন		
১১	৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র	০১ টি. আলমডাঙ্গা ১X১০/১৩.৩৩ এমভিএ
	৩৩ কেভি লাইন-১ (আলমডাঙ্গা- চুয়াডাঙ্গা)	২১ কিঃ মি
	৩৩ কেভি লাইন-২ (আলমডাঙ্গা- কবুরহাট কুষ্টিয়া)	২৬ কিঃ মিঃ
	১১ কেভি, ১১/৪ কেভি, ০.৪ কেভি লাইন	১০৮ কিঃ মিঃ
	মোট	৮৪ কিঃ মিঃ
১২	বিতরণ ট্রান্সফরমার	
	১১/০.৪ কেভি ট্রান্সফরমার (ক্যাপাসিটি সহ)	৮১ টি, ১৪৫৭৫ কেভিএ
১৩	সর্বোচ্চ চাহিদা	অফ-পিক ৩.৫ মেগা ওয়াট মেগা ওয়াট পিক- ৫.৫
১৪	সোলার স্থাপন	৫৫ টি, ৪.৭৪ কিঃ ওঃ
১৫	প্রি-পেমেন্ট মিটার স্থাপনের সংখ্যা	১০
১৬	স্মার্ট প্রি-পেমেন্ট মিটার স্থাপনের সংখ্যা	০
১৭	নেট মিটার স্থাপনের সংখ্যা	০
১৮	কর্মকর্তা ও কর্মচারীর সংখ্যা	৭ জন
	কর্মকর্তা	৩ জন
	কর্মচারী	৪ জন
	মোট	৭ জন
১৯	সমস্যা সমূহ	জনবল

২০	চ্যালেঞ্জ সমূহ	সীমিত জনবল নিয়ে মানসম্মত বিদ্যুৎ সরবরাহ করা	
	এলাকা ওজোপাডিকোলিঃ কর্তৃক বাস্তবায়নাধীন উন্নয়ন কার্যক্রম		
২১	উন্নয়ন কাজের বিবরণ	চলমান প্রকল্প সমূহের কাজের সংস্থান	বাস্তবায়ন অগ্রগতি
	নতুন বিতরণ লাইন নির্মাণ	৪৪.৪ কিঃ মিঃ	পোল স্থাপনের কাজ সম্পন্ন হয়েছে। তার টানার কাজ হয়েছে ৯৮%
	বিতরণ লাইন নবায়ন/আপগ্রেডেশন	৩৮ কিঃ মিঃ	পোল স্থাপনের কাজ সম্পন্ন হয়েছে। তার টানার কাজ হয়েছে ৯৯%
	নতুন বিতরণ ট্রান্সফরমার স্থাপন	৩০ টি	২৫ টি ট্রান্সফরমার বরাদ্দ পাওয়া গিয়েছে।
	৩৩/১১ কেডি রেগুলার টাইপ উপকেন্দ্র	০১ টি, ২X১০/১৩.৩৩ এমভিএ	উপকেন্দ্র ভবনের পূর্ত কাজ সম্পন্ন হয়েছে। সুইচ ইয়ার্ডে গ্যান্ডি এবং পাওয়ার ট্রান্সফরমার স্থাপন কাজ সম্পন্ন হয়েছে। উপকেন্দ্রের পাওয়ার ট্রান্সফরমার সহ আনুসঙ্গিক মালামাল সমূহ সরবরাহ করেছে। প্রকল্প কাজের সার্বিক অগ্রগতি ৫০%
স্মার্ট প্রি-পেমেণ্ট মিটার স্থাপন	০	স্থাপন করা হয়েছে ১০ টি (আঃ পৌরঃ)	


 (মুন্সী জহরুল হক)
 আবাসিক প্রকৌশলী (সঃ প্রঃ)
 আলমডাঙ্গা বিদ্যুৎ সরবরাহ
 ওজোপাডিকোলিঃ, আলমডাঙ্গা।