

বিদ্যুৎ ছাড়া কোন কাজ হয় না, কিন্তু দেশের জনসংখ্যার শতকরা ১৫ ভাগ লোক যে শহরের অধিবাসী সেখানে বিদ্যুৎ সরবরাহের ব্যবস্থা থাকিলেও শতকরা ৮৫ জনের বাসস্থান গ্রামে বিদ্যুৎ নাই। গ্রামে গ্রামে বিদ্যুৎ সরবরাহ করিতে হইবে। ইহার ফলে গ্রাম বাংলার সর্বক্ষেত্রে উন্নতি হইবে। বন্যা নিয়ন্ত্রণ ও গ্রামে গ্রামে বিদ্যুৎ চালু করিতে পারিলে কয়েক বছরের মধ্যে আর বিদেশ হইতে খাদ্য আমদানী করিতে হইবে না।”

-জাতির জনক বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান

স্বাধীনতার স্থপতি জাতির জনক বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের নেতৃত্বে ১৯৭২ সালে গঠিত মহান সংবিধানের ১৬নং অনুচ্ছেদে নগর ও গ্রামাঞ্চলের জীবনযাত্রার মানের বৃদ্ধির জন্য গ্রামাঞ্চলকে দূর করার উদ্দেশ্যে বিদ্যুতায়নসহ গ্রামাঞ্চলের আমূল রূপান্তর সাধনের জন্য অঙ্গীকার করা হয়েছে। এরই ধারাবাহিকতায় পল্লীর জনগণের দোরগোড়ায় বিদ্যুৎ সুবিধা পৌঁছানোর লক্ষ্যে বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড প্রতিষ্ঠা করা হয়। এ প্রতিষ্ঠান কর্তৃক সফলভাবে জুন ২০১৮ খ্রিঃ পর্যন্ত দেশের ৪৬০টি উপজেলায় ৮০টি পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি এলাকায় মোট ৩ লক্ষ ৯৭ হাজার কিঃমিঃ লাইন ও ৯,৭৭৫ এমভিএ ক্ষমতা সম্পন্ন ৮৩৭টি বৈদ্যুতিক উপকেন্দ্র নির্মাণের মাধ্যমে দেশের ৭৫,৮৯১টি গ্রাম বিদ্যুতায়ন করা হয়েছে। ইতোমধ্যে ৩ লক্ষ ২৫ হাজার সেচ পাম্পসহ বিভিন্ন শ্রেণীর প্রায় ২ কোটি ৩৪ লক্ষ গ্রাহক/পরিবারকে বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদান করা হয়েছে।

বাংলাদেশের সকল এলাকার সর্বস্তরের মানুষকে বিদ্যুৎ সেবার আওতায় আনার লক্ষ্যে বর্তমান সরকারের রাজনৈতিক অঙ্গীকার বাস্তবায়নে ঘরে ঘরে বিদ্যুৎ পৌঁছে দেয়ার কার্যক্রম অগ্রাধিকার ভিত্তিতে চলমান রয়েছে। ইতোমধ্যে জুলাই ২০১৮ খ্রিষ্টাব্দ পর্যন্ত ২৮টি উপজেলা শতভাগ বিদ্যুতায়নের শুভ উদ্বোধন করা হয়েছে। এরই ধারাবাহিকতায় ৫ আগস্ট-২০১৮ তারিখে ২১টি উপজেলা শতভাগ বিদ্যুতায়ন করা হচ্ছে। বর্ণিত ২১টি উপজেলায় ১৯,০৫৯.৯৬ কি.মি. লাইন নির্মাণ করে বিভিন্ন শ্রেণীর ১০,৪৮,৪৪৮টি সংযোগ প্রদান করা হয়েছে। উক্ত নির্মাণ কাজের জন্য ২৯৪০.৯৯ কোটি টাকা ব্যয় হয়েছে। এছাড়া, আরও ১৬১টি উপজেলায় শতভাগ বিদ্যুতায়ন সম্পন্ন হয়েছে যা উদ্বোধনের অপেক্ষায় আছে। পল্লী বিদ্যুতায়ন কার্যক্রমের আওতাভুক্ত ৪৬০টি উপজেলায় পর্যায়ক্রমে শতভাগ বিদ্যুতায়ন কার্যক্রম বাস্তবায়ন করা হবে।



হুড়িখামের বিলুপ্ত ছিটমহল দাসিয়ার ছড়ায় বিদ্যুৎ সংযোগের উদ্বোধন করেন মাননীয় প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা

“আমার দেশের প্রতিটি মানুষ খাদ্য পাবে, আশ্রয় পাবে, শিক্ষা পাবে উন্নত জীবনের অধিকারী হবে-এই হচ্ছে আমার স্বপ্ন”

-জাতির জনক বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান।

## শতভাগ বিদ্যুতায়িত ২১টি উপজেলা

### ০১। মৌলভীবাজার পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি :

- উপজেলার নাম - মৌলভীবাজার সদর
- নির্মিত লাইন - ১,২৭৫ কিঃ মিঃ
- উপকেন্দ্রের সংখ্যা - ০৩ টি
- উপকেন্দ্রের মোট ক্ষমতা - ৩৫ এমভিএ
- মোট সংযোগ প্রদান - ৬২,৫৬০ টি
- অর্থ ব্যয় - ১৯১ কোটি টাকা

### ০২। গাইবান্ধা পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি :

- উপজেলার নাম - সাঘাটা
- নির্মিত লাইন - ১,০২০ কিঃ মিঃ
- উপকেন্দ্রের সংখ্যা - ০১ টি
- উপকেন্দ্রের মোট ক্ষমতা - ২০ এমভিএ
- মোট সংযোগ প্রদান - ৬৬,০০৯ টি
- অর্থ ব্যয় - ১৯২ কোটি টাকা

### ০৩। কিশোরগঞ্জ পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি :

- উপজেলার নাম - অষ্টগ্রাম
- নির্মিত লাইন - ২৯৯.৯৬ কিঃ মিঃ
- উপকেন্দ্রের সংখ্যা - ০১ টি
- উপকেন্দ্রের মোট ক্ষমতা - ১০ এমভিএ
- মোট সংযোগ প্রদান - ১৯,২২৭ টি
- অর্থ ব্যয় - ৫৪.৯০ কোটি টাকা

### ০৪। নরসিংদী পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২ :

- উপজেলার নাম - শিবপুর
- নির্মিত লাইন - ১,৩৮৭ কিঃ মিঃ
- উপকেন্দ্রের সংখ্যা - ০২ টি
- উপকেন্দ্রের মোট ক্ষমতা - ৩৫ এমভিএ
- মোট সংযোগ প্রদান - ৭০,৭৪২ টি
- অর্থ ব্যয় - ২০৮ কোটি টাকা

### ০৫। উপজেলার নাম

- নির্মিত লাইন - মনোহরদী
- উপকেন্দ্রের সংখ্যা - ১,২৫৫ কিঃ মিঃ
- উপকেন্দ্রের মোট ক্ষমতা - ০২ টি
- উপকেন্দ্রের মোট ক্ষমতা - ২৫ এমভিএ
- মোট সংযোগ প্রদান - ৬৭,৩০০ টি
- অর্থ ব্যয় - ১৮৮ কোটি টাকা

### ০৬। কুমিল্লা পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২ :

- উপজেলার নাম - সদর দক্ষিণ
- নির্মিত লাইন - ১,৬৯৫ কিঃ মিঃ
- উপকেন্দ্রের সংখ্যা - ০৩ টি
- উপকেন্দ্রের মোট ক্ষমতা - ৫৫ এমভিএ
- মোট সংযোগ প্রদান - ৮৭,৪১৬ টি
- অর্থ ব্যয় - ১৩৬ কোটি টাকা

### ০৭। জয়পুরহাট পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি :

- উপজেলার নাম - ক্ষেতলাল
- নির্মিত লাইন - ৫৭৬ কিঃ মিঃ
- উপকেন্দ্রের সংখ্যা - ০১ টি
- উপকেন্দ্রের মোট ক্ষমতা - ২০ এমভিএ
- মোট সংযোগ প্রদান - ৩০,৯০৮ টি
- অর্থ ব্যয় - ১০৭.৯২ কোটি টাকা

### ০৮। উপজেলার নাম

- নির্মিত লাইন - কালাই
- উপকেন্দ্রের সংখ্যা - ৭৮৬ কিঃ মিঃ
- উপকেন্দ্রের মোট ক্ষমতা - ০২ টি
- মোট সংযোগ প্রদান - ২০ এমভিএ
- অর্থ ব্যয় - ৪০,১০৪ টি
- অর্থ ব্যয় - ১৭১.৬২ কোটি টাকা

### ০৯। নওগাঁ পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২ :

- উপজেলার নাম - পোরশা
- নির্মিত লাইন - ৭০৫ কিঃ মিঃ
- উপকেন্দ্রের সংখ্যা - ২ টি
- উপকেন্দ্রের মোট ক্ষমতা - ২০ এমভিএ
- মোট সংযোগ প্রদান - ৩৫,৪৯০ টি
- অর্থ ব্যয় - ১২০ কোটি টাকা

### ১০। রাজশাহী পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি :

- উপজেলার নাম - মোহনপুর
- নির্মিত লাইন - ৭৬০ কিঃ মিঃ
- উপকেন্দ্রের সংখ্যা - ০১ টি
- উপকেন্দ্রের মোট ক্ষমতা - ২০ এমভিএ
- মোট সংযোগ প্রদান - ৪৩,৬৮৭ টি
- অর্থ ব্যয় - ১৩২ কোটি টাকা

### ১১। উপজেলার নাম

- নির্মিত লাইন - দুর্গাপুর
- উপকেন্দ্রের সংখ্যা - ৮৮৭ কিঃ মিঃ
- উপকেন্দ্রের মোট ক্ষমতা - ০২ টি
- মোট সংযোগ প্রদান - ২৫ এমভিএ
- অর্থ ব্যয় - ৪৯,৯৫৬ টি
- অর্থ ব্যয় - ১৫৬ কোটি টাকা

### ১২। ঠাকুরগাঁও পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি :

- উপজেলার নাম - আটোয়ারী
- নির্মিত লাইন - ৬৯০ কিঃ মিঃ
- উপকেন্দ্রের সংখ্যা - ০১ টি
- উপকেন্দ্রের মোট ক্ষমতা - ১০ এমভিএ
- মোট সংযোগ প্রদান - ৩১,৮৭৬ টি
- অর্থ ব্যয় - ৮৮ কোটি টাকা

### ১৩। নীলফামারী পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি :

- উপজেলার নাম - কিশোরগঞ্জ
- নির্মিত লাইন - ৮০৩ কিঃ মিঃ
- উপকেন্দ্রের সংখ্যা - ০১ টি
- উপকেন্দ্রের মোট ক্ষমতা - ১৫ এমভিএ
- মোট সংযোগ প্রদান - ৪৭,৯৪৪ টি
- অর্থ ব্যয় - ১২০.৪৫ কোটি টাকা

### ১৪। ফেনী পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি :

- উপজেলার নাম - ফুলগাজী
- নির্মিত লাইন - ৬১৯ কিঃ মিঃ
- উপকেন্দ্রের সংখ্যা - ০১ টি
- উপকেন্দ্রের মোট ক্ষমতা - ২০ এমভিএ
- মোট সংযোগ প্রদান - ৩৩,২০৯ টি
- অর্থ ব্যয় - ১১১.৪২ কোটি টাকা

জ্বলছে আলো চলছে দেশ-এগিয়ে যাচ্ছে বাংলাদেশ

শেখ হাসিনার প্রত্যয়ন-প্রতি ঘরে বিদ্যুতায়ন