

ANNUAL REPORT 2021-2022







গ্রামে গ্রামে বিদ্যুৎ সরবরাহ করিতে হইবে। ইহার ফলে গ্রাম বাংলার সর্বক্ষেত্রে উন্নতি হইবে।

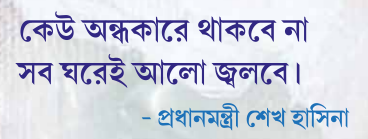
- জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান



বিদ্যুতের ব্যবহারে গ্রামে বেড়েছে কর্মচাঞ্চল্য, আমার গ্রাম, আমার শহর- এটাই আমাদের সাফল্য।

> বিজয়ের সুবর্ণজয়ন্তীতে জাতির পিতার প্রতি আমাদের পরম শ্রদ্ধার্ঘ্য





প্রত্যয়-দীপ্ত দূরদর্শী নির্দেশনায় অনুপ্রাণিত বিদ্যুৎ পরিবার-দুর্গম পথ পেড়িয়ে নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ সময়ের অঙ্গীকার!!

মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতি আমাদের অসীম কৃতজ্ঞতা ও শ্রদ্ধা



NISISITONIO NI



Mission

To ensure affordable, reliable, sustainable and modern electricity services for all people of the country by 2030.



Vision

To ensure the provision of quality electricity services to all the people of Bangladesh.





Milestones

<u> </u>	
2022 hi	ower Division has received the "Independence Award 2022" (Shadhinota Puroskar 2022), the ighest state honour, in recognition of its remarkable success to bring 100% of the country under ectricity coverage. Bangladesh Rural Electrification Board is proud to be a pivotal role in it.
	he Honourable Prime Minister Sheikh Hasina, MP has announced 100% Electrification n 21st March 2022.
	00% electrification of Off-Grid 1 Upazila (Rangabali) and remaining Off-Grid areas has een completed by November 2021.
2020 10	00% electrification of Grid 461-Upazilla has been completed by August 2020.
2020 In	nnovation and Pioneering initiative "Durjoge Alor Guerilla".
2019 In	nnovation and Pioneering initiative "Uthan Boithak".
2018 A	chieved First prize for innovative initiative "Alor Ferrywala" from Power Division.
2018 A	warded by Prime Minister for the fastest expansion of distribution lines.
2018 A	chieved ISO Certificates for 80 PBSs.
	rovided electricity at the relief & other establishments for displaced Rohingya camps in ox's Bazar.
2016 A	warded for Best Government Organization in Power Sector.
2016 A	chieved IMS (ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, ISO 18001:2007) Certificates.
	lectrification of 11,882 families in 53 nos. former enclaves was inaugurated by the on'ble Prime Minister.
2013 RI	EB Act, 2013 was passed in the National Parliament.





Message from Chairman

I am delighted to learn about the publication of the BREB Annual report for the period of 2021-2022. The report brings out the progress we have made to support the rural and the urban people in accessing electricity facilities and also developing the rural and the urban economy through expanding small-scale, medium-scale and large-scale industries in Bangladesh.

BREB is the largest electricity-distributing organization in the power sector with outstanding achievements and profound working drills. BREB has embraced the Government's vision of "Building Bangladesh as a Developed Country by 2041" and nurtured new ideas and thoughts in delivering uninterrupted power, constructing modern distribution lines, enhancing distribution capacities and boosting people's well-being. BREB keeps in mind the concept of innovation and deepens the reform of the institutional capacity of the agency. By forging ahead and working through hardships, while seizing every opportunity for rapid development, the BEEB has grown up to be a backbone of the rural and the urban power sector. As an agency with core activities, BREB has become a renowned name with its tremendous achievements and contributions to the country. It has already provided electric connections to more than 3.35 crore consumers by constructing about 5.72 lakh km distribution lines including upgradation lines up to June 2022. So far more than 13.50 crore populations are being benefited and improved their livelihood through the efforts of BREB. In the last 14 years, electricity coverage has increased to 100% from 28% of the base year in 2008. On the other hand, system loss has been reduced to 9.01% from 18% in the reporting period. To ensure sustainable and qualitative services, BREB introduced some innovative initiatives like "Alor Ferrywala", "Uthan Boithok", "Durjoge Alor Guerrilla" and "Bidyut Bibhrat Porjobekkhon Committee".

Looking back at these achievements, I must pay gratitude to our Honorable Prime Minister Sheikh Hasina, MP for her prudent guidance and continuous support without which none of these would have been possible. We also express our thanks to Mr. Nasrul Hamid, MP, the State Minister for the Ministry of Power, Energy and Mineral Recourses and Mr. Habibur Rahman, Secretary, Power Division for their supports, advice and directives all the time. My sincere thanks to our teammates who consistently go the extra mile and the out of the box to anticipate and respond to the needs of our people during these challenging times.

Standing at a great movement towards a Developed Country within 2041 and facing new development opportunities, we will bear in mind our commitment to ensuring sustainable and uninterrupted power supply at an affordable cost and improved standard quality services for our valued consumers.

My heartfelt thanks to the publication team and all concerned who contributed to preparing the Annual Report.

Md. Selim UddinChairman
Bangladesh Rural Electrification Board









Welcome Message of

Member (Admin)

An Annual Report is the detailed pen-picture of the overall activities and happenings taken places with the purview of an organization in a calendar year. Likewise the Bangladesh Rural Electrification Board (BREB) undertook a mission to showcase all its significant activities through publishing its Annual Report for the FY 2021-2022. And finally it is going to be published.

BREB is the single largest electricity-distributing organization in Bangladesh with its more than 3.35 crore customers now a days. It has played the pivotal role in implementing the 100% electrification program successfully.

Hon'ble Prime Minister of the Government of the People's Republic of Bangladesh Sheikh Hasina formally declared on 21 March 2022 that 100% people of Bangladesh have been brought under electricity distribution coverage. BREB is the part and parcel of this glorious achievement.

I would like to extend my heartfelt thanks and gratitude to our respected Chairman for his thought provoking instructions and guidance which helped us immensely in publishing this Annual Report showcasing the milestones and achievements along with future planning of the BREB.

I hope this Annual Report will be a reliable source for the readers to get an overview of the BREB and the ongoing rural electrification program in Bangladesh as well.

I heartily commend the Public Relations Directorate of the BREB for their earnest efforts in publishing the Annual Report successfully.

Md. Hasan Maruf
Joint Secretary
&
Member (Admin)
Bangladesh Rural Electrification Board









Preface

It is a matter of great concession and proud responsibility for me to publish the Annual Report for the Fiscal Year 2021-2022 combining in a nutshell the prominent features of the RE program in due time.

I have tried my heart and soul to present this publication as a reflection of BREB. In short, this report would act as the mouthpiece of BREB. I hope that the general readers as well as the other organizations will certainly get an overview of the activities of BREB by going through it. Along with this, they will also be able to satiate their gueries about BREB and 80 PBSs as well.

Public Relations Directorate is solely responsible for the publication of the Annual Report in due time. The massive task of publishing the Annual Report this year within the shortest possible time would not have been possible without the continuous support from the directorates concerned for providing information included in the report.

Therefore, in this writing, I would like to express my gratitude to those concerned directorates and other bodies who have consistently cooperated by providing the required information and other necessary support to enrich the Annual Report. I must confess that without the incessant support from my authority, all of my colleagues and all the concerned personnel, it would be a huge burden for me to ensure the timely publication of this book.

However, nothing is left without drawbacks in this world. So, despite our earnest efforts to enrich this publication, there may have some unintentional shortcomings which, we hope, will be kept above criticism. We are ready to accept any constructive suggestions and feedback for the betterment of this publication in the ensuing years.

In fine, I heartily thank every person for his/her precious time and kind endurance in going through the report.

Md. Abdul Hai
Director
Public Relations Directorate







Table of Contents

SI. No.	Title P	age No.
01	BREB at a Glance	18
02	Features of RE Activities	19
03	দুর্গম রাঙ্গাবালীসহ প্রত্যন্ত অফগ্রিড এলাকায় বিদ্যুতায়ন	20
04	শতভাগ বিদ্যুতায়িত ৪৬২ টি উপজেলা	21
05	Composition of the Board	30
06	Chairman's Profile	31
07	Board Members' Profile	32
08	BREB's Organizational Set up	37
09	PBS's Organizational Set up	42
10	Existing Manpower of BREB & PBSs	44
11	Functions of BREB	44
12	ডিজিটাল বাংলাদেশ বিনির্মাণে বাপবিবো	50
13	Pre-Payment Metering System in RE Program	52
14	BREB's Renewable Energy Program	54
15	BREB's Net Metering Activities	55
16	পরিবেশবান্ধব সৌর বিদ্যুৎ চালিত সেচ পাম্প প্রকল্প	56
17	BREB's Training Activities	58
18	Revised Training Calender of BREB	59
19	এক নজরে ৮০টি পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	63
20	২০২১-২০২২ অর্থবছরে বাপবিবো ও ৮০টি পবিস এর আর্থিক সাফল্যের প্রতিচ্ছবি	105
21	"দুর্যোগে আলোর গেরিলা" কার্যক্রম	110
22	'আমার গ্রাম-আমার শহর' কার্যক্রম বান্তবায়নে বাপবিবো	112
23	'পল্লী বিদ্যুৎ সেবা' মোবাইল অ্যাপস	117
24	"পরিচছন্ন গ্রাম-পুরিচছন্ন শহর" কার্যক্রম বাস্তবায়নে বাপবিবো	117
25	রোহিঙ্গা জনগোষ্ঠীর কষ্ট লাঘবে দ্রুত বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদান	117
26	প্রাকৃতিক দুর্যোগ মোকাবেলায় বাপবিবোর সাফল্য	118
27	করোনা (কোভিড-১৯) সংক্রমণ মোকাবেলায় বাপবিবো	121
28	এডিপি বাস্তবায়ন	122
29	List of Completed & On-going Projects	123
30	Project Wise Development Partner/Agency & Foreign exchange Contribution to Different Approved RE Project	
31	GOB for RE Program in Bangladesh	136
32	Foreign Assistance for RE Program in Bangladesh	137
33	WePOWER & Women Empowerment in BREB	138
34	Geographic Information System (GIS) Mapping	140
35	Sub-Station Information	143
36	Information of Generation/Purchase	148
37	Year Wise Debt Service Liabilities (DSL) Payment Status	150
38	Statement of Profit or Loss and Other Comprehensive Income As Per Draft Audit Repo	
39	Statement of Financial Position As Per Draft Audit Report	153
40	Internal Audit Details	155
41	Financial & Statistical Summary Report (80 PBSs)	156
42	২০২১-২০২২ অর্থবছরে APA লক্ষ্যমাত্রা ও অর্জনের তথ্য শুদ্ধাচার চর্চায় বাপবিবো	157
43		182
44	PBS & Upazilla Wise Electrification	184
45	Statistical Information & Graph	186
46 47	System Loss Reduction Initiatives in RE Program Success Rehind RE Program in Rangiadosh	192
47	Success Behind RE Program in Bangladesh Tariff Rate in BREB	193 195
48	াবানা Rate in BREB বিদ্যুৎ আইন , ২০১৮ এর সপ্তম অধ্যায়ের অপরাধ , দন্ড ও বিচার সম্পর্কিত বিধান সমূহ	202
50	বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড ও সমিতির ঊর্ধ্বতন কর্মকর্তাবৃন্দ	202
50	arting in the contract of the	200







Power Division has received the "Independence Award 2022" (Shadhinota Puroskar), the highest state honour, in recognition of its remarkable success to bring 100% of the country under electricity coverage. Bangladesh Rural Electrification Board is proud to be a pivotal role in it.





গাজীপুর পবিস-১ এর ইআরপি সফটওয়্যার বাস্তবায়ন কার্যক্রমের উদ্বোধন অনুষ্ঠানে বিদ্যুৎ বিভাগের মাননীয় সচিব জনাব মোঃ হাবিবুর রহমানকে ক্রেস্ট প্রদান করছেন বাপবিবো'র মাননীয় চেয়ারম্যান মোহাং সেলিম উদ্দিন



জেনারেল ম্যানেজার সম্মেলন ২০২২ এ উপস্থিত বিদ্যুৎ বিভাগের মাননীয় সচিব, বাপবিবা'র চেয়ারম্যান, পাওয়ার সেলের ডিজি, বাবিউবো'র চেয়ারম্যান ও পিজিসিবি'র এমডি মহোদয়সহ বাপবিবো'র ঊর্ধর্বতন কর্মকর্তাবৃদ্দ







১৮/৬/২০২২ খ্রি. তারিখে নরসিংদী পবিস-১ কর্তৃক আয়োজিত সদর উপজেলার মাধবদী থানার নুরালাপুর ইউনিয়ন এর কান্দাপাড়া গ্রামে গ্রাহকদের অংশগ্রহণে উঠান বৈঠক



দ্রুত বিদ্যুৎ সংযোগে ৮০টি পল্লী বিদ্যুৎ সমিতির মাধমে আলোর ফেরিওয়ালা কার্যক্রমের চিত্র





BREB at a Glance

(Up to 30 June 2022)

01	Establishment as Bangladesh Rural Electrification Board (BREB)	1978		
02	Date of 1st Electrification 02 June, 1980			
	RE Program Area:			
	a. Total District	61		
03	b. Total Upazila	462 (461	Grid & 01 Off-	Grid)
	c. Total Villages	84,700		
	d. Total Population	13.40 Cro	ore	
04	100% Electrified Upazila	462		
05	Total Consumers	3.35 Cror	·e	
06	Total Distribution Line (km)	New	Upgradation	Total
06	Total Distribution Line (km)	5,26,636	45,815	5,72,451
07	Total Capacity	17,210 M	IVA	
08	Total Energized Sub Station	1,279		
	Total Palli Biddut Samity (PBS)	80		
	a. Zonal Offices	328		
09	b. Sub-Zonal offices	189		
	c. Area Offices	107		
	d. Complain Centres	1,173		
10	Total SE Offices	12		
11	Total XEN Offices	51		
12	Total Warehouses	03		
	Existing Employees:			
13	a. BREB	1,459		
	b. PBS	43,870		
14	System Loss (80 PBS's)	9.01%		
15	Monthly Sales (Avg)	Tk. 2300.	196 crore	
16	Bill Collection	99.76%		
17	Monthly Outstanding	1.00		
18	Cost of Service per unit	7.14 tk		
19	Loss per unit	0.13 tk		
20	Off-Grid line	7500 km		
21	Off-Grid consumer	2,00,000 Nos.		
22	GIS line	99,175 km		
23	Production of Solar Electricity	42.871 MW		
24	Irrigation Consumer	3,82,000	Nos.	
25	Irrigation Connection from Solar Electricity	190 Nos.		



Features of RE Activities

Achieved progress (Since inception to June 2022)

- Total installed distribution line (including upgradation): 5,72,451 km
- Number of villages with electricity: 84,700
- Number of energized sub-station (33/11kv): 1279 (17,210 MVA)
- Number of consumers: 3.35 Crore (Approximately)
- Number of small Independent Power Plants (IPP):12 (with capacity of 225.55 MW)
- Number of solar home system connections: 5717 & Rooftop Solar System connections: 92178
- Average rate of bills collected: 99.76%
- System loss: 9.01%

Achievements in FY 2021-2022

- Announcement of 100% electrification in 462 Upazilas
- Newly installed distribution line: 12,091 km.
- Newly energized sub-station (33/11kv): 192 nos (2,165 MVA)
- Initiating digitization (Digital Phonebook, Digital Bill Payment Certificate, Information Collection System etc) in RE Program.

Comparison of RE Activities (Previous 30 Years vs 13 Years of Present Govt.)

Description	1978-2008 (30 Years)	2009-2022 (13 Years)	Total
Consumer connection	74 Lac	2.61 Crore	3.35 Crore
Electricity Beneficiary	27%	73%	100%
Supply of Electricity (MW)	1800	6800	8600
Distribution line (New lines)	2,17,000 km	3,09,636 km	5,26,636 km
System loss	18%	9.01%	9.01%

Work plan for next 5 years

- Modernization, up-gradation and expansion of 1 (one) lac km distribution line.
- Modernization & capacity enhancement of 400 Nos Sub-Station.
- Installation of 15000 set fault locator.
- Conversion of 298 km overhead distribution network into underground electric distribution network.
- Installation of 36 lac smart pre-payment meter.
- SCADA system establishment in 13 PBS.



দুর্গম রাঙ্গাবালীসহ প্রত্যন্ত অফগ্রিড এলাকায় বিদ্যুতায়ন

বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড (বাপবিবো) এর আওতাধীন এলাকায় ৪৬২ টি উপজেলার ৮৪,৭০০ টি গ্রাম রয়েছে। তন্মধ্যে ৪৬১ টি উপজেলার ৮৩,৬৪১ টি গ্রাম গ্রিডভুক্ত এলাকায় এবং পটুয়াখালী জেলার রাঙ্গাবালী উপজেলাসহ ১০৫৯ টি গ্রাম অফগ্রিড বিবেচিত দুর্গম চরাঞ্চল/দ্বীপাঞ্চলে অবস্থিত।

শতভাগ বিদ্যুতায়নের জন্য বিআরইবি'র প্রয়োজনীয় ৫.২৭ লক্ষ কিলোমিটার বৈদ্যুতিক লাইনের মধ্যে প্রতিষ্ঠাকাল হতে ২০০৮ সাল পর্যন্ত ৩০ বছরে ২.১৭ লক্ষ কিলোমিটার লাইন নির্মাণের মাধ্যমে মাত্র ২৭% জনগোষ্ঠী বিদ্যুৎ সুবিধার আওতায় ছিল। ২০০৯ সালে মাননীয় প্রধানমন্ত্রী জননেত্রী শেখ হাসিনার গতিশীল নেতৃত্বে বিদ্যুৎ খাতে শুরু হয় নতুন করে পথ চলা। দুর্বার গতিতে বাস্তবায়িত হতে থাকে মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর কালজয়ী উদ্যোগ "ঘরে ঘরে বিদ্যুৎ"। এতে ২০০৯ সাল হতে মাত্র ১৩ বছরে বিদ্যুৎ সুবিধাভোগী জনগোষ্ঠীর সংখ্যা ২৭% হতে ১০০% এ উন্নীত করা সম্ভব হয়েছে।

গত ১৩ আগস্ট, ২০১৬ খ্রিষ্টাব্দে মাননীয় প্রধানমন্ত্রী কর্তৃক গোপালগঞ্জ জেলার টুঙ্গিপাড়া উপজেলাসহ ৬টি উপজেলা শতভাগ বিদ্যুতায়ন সম্পন্নের শুভ উদ্বোধনের মাধ্যমে উপজেলা ভিত্তিক শতভাগ বিদ্যুতায়ন কার্যক্রমের সফল বাস্তবায়ন শুরু হয়। প্রিভভুক্ত এলাকার ৪৬১ টি উপজেলার শতভাগ বিদ্যুতায়ন আগস্ট-২০২০ এ সম্পন্ন হয়। পট্যাখালী জেলার রাঙ্গাবালী উপজেলাসহ দুর্গম চরাঞ্চল/দ্বীপাঞ্চলে অবস্থিত ১০৫৯ টি গ্রামে নভেম্বর-২০২১ এ শতভাগ বিদ্যুতায়ন সম্পন্ন হয়। অফগ্রিড এলাকার দুর্গম চরাঞ্চল/দ্বীপাঞ্চলে ৫৩টি স্থানে বিভিন্ন নদীর তলদেশে সাবমেরিন পাওয়ার ক্যাবল স্থাপনের মাধ্যমে উক্ত চরাঞ্চলে প্রায় ২ লক্ষ গ্রাহকের নিকট বিদ্যুৎ পৌঁছানো হয়েছে। বর্তমানে আরইবি কর্তৃক ৩ কোটি ৩৫ লক্ষ গ্রাহককে বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের মাধ্যমে আরইবি এলাকার ১০০% জনগোষ্ঠীর বিদ্যুৎ সুবিধা নিশ্চিত করা হচ্ছে। উল্লেখ্য, গত ২১-০৩-২০২২ খ্রিঃ তারিখে মাননীয় প্রধানমন্ত্রী কর্তৃক সারা দেশব্যাপী শতভাগ বিদ্যুতায়ন ঘোষণা করা হয়েছে।



পটুয়াখালী পবিসের রাঙ্গাবালী উপজেলায় অফগ্রিড এলাকায় দ্রুত বিদ্যুৎ সংযোগ দেয়ার জন্য মালামাল নিয়ে যাচ্ছে বিদ্যুৎ কর্মীরা





শতভাগ বিদ্যুতায়িত ৪৬২ টি উপজেলা

ক্র.নং	জেলা	উপজেলা	পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি
2	ঢাকা	কেরানীগঞ্জ	ঢাকা পবিস-৩
			ঢাকা পবিস-৪
		নবাবগঞ্জ	ঢাকা পবিস-২
		ধামরাই	ঢাকা পবিস-৩
		সাভার	ঢাকা পবিস-১
			ঢাকা পবিস-৩
		দোহার	ঢাকা পবিস-২
২	ফরিদপুর	আলফাডাঙ্গা	ফরিদপুর পবিস
		ভাঙ্গা	ফরিদপুর পবিস
		বোয়ালমারী	ফরিদপুর পবিস
		চরভদ্রাসন	ফরিদপুর পবিস
		ফরিদপুর সদর	ফরিদপুর পবিস
		মধুখালী	ফরিদপুর পবিস
		নগরকান্দা	ফরিদপুর পবিস
		সদরপুর	ফরিদপুর পবিস
			ঢাকা পবিস-২
		সালথা	ফরিদপুর পবিস
9	গোপালগঞ্জ	গোপালগঞ্জ সদর	গোপালগঞ্জ পবিস
		কাশিয়ানী	গোপালগঞ্জ পবিস
		কোটালীপাড়া	গোপালগঞ্জ পবিস
		মুকসুদপুর	গোপালগঞ্জ পবিস
		টুঙ্গীপাড়া	গোপালগঞ্জ পবিস
8	গাজীপুর	কালিয়াকৈর	ঢাকা পবিস-১
		কালিগঞ্জ	গাজীপুর পবিস-১
		কাপাসিয়া	গাজীপুর পবিস-২
		গাজীপুর সদর	গাজীপুর পবিস-১
			গাজীপুর পবিস-২
		শ্রীপুর	ময়মনসিংহ পবিস-২
			গাজীপুর পবিস-১
			গাজীপুর পবিস-২
¢	কিশোরগঞ্জ	অষ্টগ্রাম	কিশোরগঞ্জ পবিস
		হোসেনপুর	কিশোরগঞ্জ পবিস
		ইটনা	কিশোরগঞ্জ পবিস
		করিমগঞ্জ	কিশোরগঞ্জ পবিস
		কটিয়াদী	কিশোরগঞ্জ পবিস

ক্র.নং	জেলা	উপজেলা	পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি
		কিশোরগঞ্জ সদর	কিশোরগঞ্জ পবিস
		মিঠামইন	কিশোরগঞ্জ পবিস
		নিকলী	কিশোরগঞ্জ পবিস
		পাকুন্দিয়া	কিশোরগঞ্জ পবিস
		তাড়াইল	কিশোরগঞ্জ পবিস
		কুলিয়ারচর	নরসিংদী পবিস-২
		বাজিতপুর	নরসিংদী পবিস-২
		ভৈরব	নরসিংদী পবিস-২
৬	মাদারীপুর	রাজৈর	মাদারীপুর পবিস
		মাদারীপুর সদর	মাদারীপুর পবিস
		কালকিনি	মাদারীপুর পবিস
		শিবচর	মাদারীপুর পবিস
٩	মানিকগঞ্জ	দৌলতপুর	মানিকগঞ্জ পবিস
			পাবনা পবিস-২
		ঘিওর	মানিকগঞ্জ পবিস
		সাটুরিয়া	মানিকগঞ্জ পবিস
		শিবালয়	মানিকগঞ্জ পবিস
			পাবনা পবিস-২
		হরিরামপুর	মানিকগঞ্জ পবিস
			ফরিদপুর পবিস
			ঢাকা পবিস-২
		মানিকগঞ্জ সদর	মানিকগঞ্জ পবিস
			ঢাকা পবিস-৩
		সিংগাইর	মানিকগঞ্জ পবিস
			ঢাকা পবিস-২
			ঢাকা পবিস-৪
ъ	মুন্সীগঞ্জ	গজারিয়া	কুমিল্লা পবিস-৩
			চাঁদপুর পবিস-২
		টঙ্গীবাড়ী	মুন্সীগঞ্জ পবিস
		লৌহজং	মুন্সীগঞ্জ পবিস
		মুন্সীগঞ্জ সদর	মুন্সীগঞ্জ পবিস
		সিরাজদিখান	মুন্সীগঞ্জ পবিস
			ঢাকা পবিস-৪
		শ্রীনগর	মুন্সীগঞ্জ পবিস
			ঢাকা পবিস-২



ক্র.নং	জেলা	উপজেলা	পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি
৯	নারায়ণগঞ্জ	নারায়নগঞ্জ সদর	মুন্সীগঞ্জ পবিস
		বন্দর	নারায়ণগঞ্জ পবিস-১
		আড়াইহাজার	নারায়ণগঞ্জ পবিস-২
		রুপগঞ্জ	নারায়ণগঞ্জ পবিস-১
			নারায়ণগঞ্জ পবিস-২
		সোনারগাঁও	মুন্সীগঞ্জ পবিস
			নারায়ণগঞ্জ পবিস-১
\$ 0	নরসিংদী	পূলাশ	নরসিংদী পবিস-১
		বেলাবো	নরসিংদী পবিস-২
		মনোহরদী	নরসিংদী পবিস-২
		রায়পুরা	নরসিংদী পবিস-২
		শিবপুর	নরসিংদী পবিস-২
		নরসিংদী সদর	নরসিংদী পবিস-১
			নরসিংদী পবিস-২
77	রাজবাড়ী	বালিয়াকান্দি	রাজবাড়ী পবিস
		পাংশা	রাজবাড়ী পবিস
		রাজবাড়ী সদর	রাজবাড়ী পবিস
			পাবনা পবিস-২
		কালুখালী	রাজবাড়ী পবিস
		গোয়ালন্দ	রাজবাড়ী পবিস
			পাবনা পবিস-২
১২	শরীয়তপুর	ড্যামুড্যা	শরীয়তপুর পবিস
		ঘোসাইরহাট	শরীয়তপুর পবিস
		শরীয়তপুর সদর	শরীয়তপুর পবিস
		জাজিরা	শরীয়তপুর পবিস
			মুন্সীগঞ্জ পবিস
		নড়িয়া	শরীয়তপুর পবিস
			মুন্সীগঞ্জ পবিস
		ভেদরগঞ্জ	শরীয়তপুর পবিস
			মুন্সীগঞ্জ পবিস
७८	টাঙ্গাইল	বাসাইল	টাঙ্গাইল পবিস
		দেলদুয়ার	টাঙ্গাইল পবিস
		কালিহাতী	টাঙ্গাইল পবিস
		নাগরপুর	টাঙ্গাইল পবিস
		সখিপুর	টাঙ্গাইল পবিস
		টাঙ্গাইল সদর	টাঙ্গাইল পবিস
	টাঙ্গাইল	গোপালপুর	ময়মনসিংহ পবিস-১

ক্র.নং	জেলা	উপজেলা	পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি
		ভুয়াপুর	জামালপুর পবিস
			ময়মনসিংহ পবিস-১
		ঘাটাইল	ময়মনসিংহ পবিস-১
		মধুপুর	ময়মনসিংহ পবিস-১
		ধনবাড়ী	ময়মনসিংহ পবিস-১
		মির্জাপুর	টাঙ্গাইল পবিস
			ঢাকা পবিস-৩
78	জামালপুর	বকশীগঞ্জ	জামালপুর পবিস
		দেওয়ানগঞ্জ	জামালপুর পবিস
			গাইবান্ধা পবিস
		ইসলামপুর	জামালপুর পবিস
			গাইবান্ধা পবিস
		মাদারগঞ্জ	জামালপুর পবিস
		মেলান্দহ	জামালপুর পবিস
		সরিষাবাড়ী	জামালপুর পবিস
		জামালপুর সদর	জামালপুর পবিস
			শেরপুর পবিস
১ ৫	ময়মনসিংহ	নান্দাইল	কিশোরগঞ্জ পবিস
		ফুলবাড়িয়া	ময়মনসিংহ পবিস-১
		মুক্তাগাছা	ময়মনসিংহ পবিস-১
		ভালুকা	ময়মনসিংহ পবিস-২
		গফরগাঁও	ময়মনসিংহ পবিস-২
		ত্রিশাল 	ময়মনসিংহ পবিস-২
		ধোবাউড়া	ময়মনসিংহ পবিস-৩
		গৌরীপুর	ময়মনসিংহ পবিস-৩
		হালুয়াঘাট	ময়মনসিংহ পবিস-৩
		ঈশ্বরগঞ্জ	ময়মনসিংহ পবিস-৩
		ফুলপুর	ময়মনসিংহ পবিস-৩
		তারাকান্দা	ময়মনসিংহ পবিস-৩
		ময়মনসিংহ সদর	ময়মনসিংহ পবিস-১
			ময়মনসিংহ পবিস-৩
১৬	নেত্ৰকোণা	দূর্গাপুর	নেত্ৰকোনা পবিস
		খালিয়াজুড়ী	নেত্ৰকোনা পবিস
		কলমাকান্দা	নেত্ৰকোনা পবিস
		কেন্দুয়া	নেত্ৰকোনা পবিস
	নেত্ৰকোণা	মদন	নেত্রকোনা পবিস
		মোহনগঞ্জ	নেত্ৰকোনা পবিস





ক্র.নং	জেলা	উপজেলা	পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি
		নেত্রকোনা সদর	নেত্রকোনা পবিস
		পূৰ্বধলা	নেত্ৰকোনা পবিস
		আটপাড়া	নেত্ৰকোনা পবিস
		বারহাউ	নেত্ৰকোনা পবিস
٥٤	শেরপুর	ঝিনাইগাতী	শেরপুর পবিস
		নকলা	শেরপুর পবিস
		নলিতাবাড়ি	শেরপুর পবিস
		শেরপুর সদর	শেরপুর পবিস
		শ্রীবর্দী	শেরপুর পবিস
\$ b	ব্রাহ্মনবাড়িয়া	বাঞ্ছারামপুর	কুমিল্লা পবিস-৩
		আখাউড়া	ব্রাহ্মণবাড়িয়া পবিস
		ব্রাক্ষনবাড়িয়া সদর	ব্রাহ্মণবাড়িয়া পবিস
		কসবা	ব্রাহ্মণবাড়িয়া পবিস
		নবীনগর	ব্রাহ্মণবাড়িয়া পবিস
		নাসিরনগর	ব্রাহ্মণবাড়িয়া পবিস
		সরাইল	ব্রাহ্মণবাড়িয়া পবিস
		আশুগঞ্জ	ব্রাহ্মণবাড়িয়া পবিস
		বিজয়নগর	ব্রাহ্মণবাড়িয়া পবিস
১৯	চাঁদপুর	হাজীগঞ্জ	চাঁদপুর পবিস-১
		কচুয়া	চাঁদপুর পবিস-১
		শাহারান্তি	চাঁদপুর পবিস-১
		ফরিদগঞ্জ	চাঁদপুর পবিস-২
		মতলব দক্ষিণ	চাঁদপুর পবিস-২
		মতলব উত্তর	মুন্সীগঞ্জ পবিস
			চাঁদপুর পবিস-২
		হাইমচর	শরীয়তপুর পবিস
			চাঁদপুর পবিস-২
		চাঁদপুর সদর	মুন্সীগঞ্জ পবিস
			চাঁদপুর পবিস-২
			শরীয়তপুর পবিস
২০	চউগ্রাম	আনোয়ারা	চউগ্রাম পবিস-১
		বাশঁখালী	চউগ্রাম পবিস-১
		কৰ্ণফুলী	চউগ্রাম পবিস-১
		সাতকানিয়া	চউগ্রাম পবিস-১
	চউগ্রাম	বোয়ালখালী	চউগ্রাম পবিস-১
		চন্দনাইশ	চউগ্রাম পবিস-১
		লোহাগড়া	চউগ্রাম পবিস-১

ক্ৰ.নং	জেলা	উপজেলা	পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি
		পটিয়া	চউগ্রাম পবিস-১
		ফটিকছড়ি	চউগ্রাম পবিস-২
		রাংগুনিয়া	চউগ্রাম পবিস-২
		রাউজান	চউগ্রাম পবিস-২
		হাটহাজারী	চউগ্রাম পবিস-৩
		মীরসরাই	চউগ্রাম পবিস-৩
		সীতাকুভ	চউগ্রাম পবিস-৩
২১	কুমিল্লা	বরুড়া	কুমিল্লা পবিস-১
		মুরাদনগর	কুমিল্লা পবিস-১
		চান্দিনা	কুমিল্লা পবিস-১
		দেবিদ্বার	কুমিল্লা পবিস-১
		ব্রাহ্মণপাড়া	কুমিল্লা পবিস-২
		বুড়িচং	কুমিল্লা পবিস-২
		লালমাই	কুমিল্লা পবিস-২
		চৌদ্দগ্রাম	কুমিল্লা পবিস-২
		সদর দক্ষিণ	কুমিল্লা পবিস-২
		আদর্শ সদর	কুমিল্লা পবিস-২
		মেঘনা	কুমিল্লা পবিস-৩
		তিতাস	কুমিল্লা পবিস-৩
		দাউদকান্দি	কুমিল্লা পবিস-৩
		হোমনা	কুমিল্লা পবিস-৩
		লাকশাম	কুমিল্লা পবিস-৪
		মনোহরগঞ্জ	চাঁদপুর পবিস-১
			কুমিল্লা পবিস-৪
		নাঙ্গলকোট	কুমিল্লা পবিস-৪
২২	কক্সবাজার	চকোরিয়া	কক্সবাজার পবিস
		কক্সবাজার সদর	কক্সবাজার পবিস
		মহেশখালী	কক্সবাজার পবিস
		রামু	কক্সবাজার পবিস
		টেকনাফ	কক্সবাজার পবিস
		উখিয়া	কক্সবাজার পবিস
		পেকুয়া	কক্সবাজার পবিস
২৩	বান্দরবান	লামা	কক্সবাজার পবিস
		নাইক্ষ্যংছড়ি	কক্সবাজার পবিস
২৪	ফেনী	ছাগলনাইয়া	ফেনী পবিস
		দাগনভূঞা	ফেনী পবিস
		ফেনী সদর	ফেনী পবিস



ক্র.নং	জেলা	উপজেলা	পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি
		পরশুরাম	ফেনী পবিস
		সোনাগাজী	ফেনী পবিস
		ফুলগাজী	ফেনী পবিস
২৫	লক্ষীপুর	লক্ষীপুর সদর	লক্ষ্মীপুর পবিস
		রায়পুর	লক্ষ্মীপুর পবিস
		রামগঞ্জ	লক্ষ্মীপুর পবিস
		রামগতি	লক্ষ্মীপুর পবিস
			ভোলা পবিস
		কমলনগর	লক্ষ্মীপুর পবিস
২৬	নোয়াখালী	বেগমগঞ্জ	নোয়াখালী পবিস
		নোয়াখালী সদর	নোয়াখালী পবিস
		চাটখিল	নোয়াখালী পবিস
		কোম্পানীগঞ্জ	নোয়াখালী পবিস
		হাতিয়া	নোয়াখালী পবিস
		সেনবাগ	নোয়াখালী পবিস
		সোনাইমুড়ি	নোয়াখালী পবিস
		সুর্বণচর	নোয়াখালী পবিস
		কবিরহাট	নোয়াখালী পবিস
২৭	হবিগঞ্জ	আজমিরীগঞ্জ	হবিগঞ্জ পবিস
		বাহুবল	হবিগঞ্জ পবিস
		বানিয়াচং	হবিগঞ্জ পবিস
		চুনারুঘাট	হবিগঞ্জ পবিস
		হবিগঞ্জ সদর	হবিগঞ্জ পবিস
		শায়েন্তাগঞ্জ	হবিগঞ্জ পবিস
		লাখাই	হবিগঞ্জ পবিস
		মাধবপুর	হবিগঞ্জ পবিস
		নবীগঞ্জ	হবিগঞ্জ পবিস
			সিলেট পবিস-১
২৮	মৌলভীবাজার	বড়লেখা	মৌলভীবাজার পবিস
		কমলগঞ্জ	মৌলভীবাজার পবিস
		কুলাউড়া	মৌলভীবাজার পবিস
	মৌলভীবাজার	মৌলভীবাজার সদর	মৌলভীবাজার পবিস
		রাজনগর	মৌলভীবাজার পবিস
		শ্রীমঙ্গল	মৌলভীবাজার পবিস
		জুড়ী	মৌলভীবাজার পবিস
২৯	সুনামগঞ্জ	ধর্মপাশা	নেত্ৰকোনা পবিস
		বিশ্বম্ভরপুর	সুনামগঞ্জ পবিস

ক্র.নং	জেলা	উপজেলা	পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি
		সুনামগঞ্জ সদর	সুনামগঞ্জ পবিস
		তাহিরপুর	সুনামগঞ্জ পবিস
		শান্তিগঞ্জ (দঃসুনামগঞ্জ)	সুনামগঞ্জ পবিস
		জামালগঞ্জ	সুনামগঞ্জ পবিস
		अंग्लि	হবিগঞ্জ পবিস
			সুনামগঞ্জ পবিস
		জগন্নাথপুর	হবিগঞ্জ পবিস
			সুনামগঞ্জ পবিস
		দিরাই	হবিগঞ্জ পবিস
			সুনামগঞ্জ পবিস
		দোয়ারাবাজার	সুনামগঞ্জ পবিস
			সিলেট পবিস-২
		ছাতক	সুনামগঞ্জ পবিস
			সিলেট পবিস-২
೨೦	সিলেট	বালাগঞ্জ	সিলেট পবিস-১
		বিয়ানীবাজার	সিলেট পবিস-১
		জকিগঞ্জ	সিলেট পবিস-১
		দক্ষিন সুরমা	সিলেট পবিস-১
		বিশ্বনাথ	সিলেট পবিস-১
		ফেশ্বুগঞ্জ	সিলেট পবিস-১
		গোলাপগঞ্জ	সিলেট পবিস-১
		কোম্পানীগঞ্জ	সিলেট পবিস-২
		গোয়াইনঘাট	সিলেট পবিস-২
		জৈন্তাপুর	সিলেট পবিস-২
		কানাইঘাট	সিলেট পবিস-২
		সিলেট সদর	সিলেট পবিস-২
		ওসমানীনগর	হবিগঞ্জ পবিস
			সিলেট পবিস-১
৩১	বগুড়া	বগুড়া সদর	বগুড়া পবিস-১
		দুপচার্টিয়া	বগুড়া পবিস-১
		কাহালু	বগুড়া পবিস-১
		নন্দীগ্রাম	বগুড়া পবিস-১
		শিবগঞ্জ	বগুড়া পবিস-১
		সোনাতলা	বগুড়া পবিস-২
		ধুনট	বগুড়া পবিস-২
		শাজাহানপুর	বগুড়া পবিস-২
		শেরপুর	বগুড়া পবিস-২





ক্র.নং	জেলা	উপজেলা	পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	
		গাবতলী	বগুড়া পবিস-২	
		আদমদিঘি	বগুড়া পবিস-১	
			নওগাঁ পবিস -১	
		সারিয়াকান্দি	জামালপুর পবিস	
			বগুড়া পবিস-২	
৩২	জয়পুরহাট	আক্কেলপুর	জয়পুরহাট পবিস	
		জয়পুরহাট সদর	জয়পুরহাট পবিস	
		কালাই	জয়পুরহাট পবিস	
		ক্ষেতলাল	জয়পুরহাট পবিস	
		পাঁচবিবি	জয়পুরহাট পবিস	
೨೨	চাঁপাইনবাবগঞ্জ	ভোলাহাট	চাঁপাইনবাবগঞ্জ পবিস	
		গোমস্তাপুর	চাঁপাইনবাবগঞ্জ পবিস	
		নাচোল	চাঁপাইনবাবগঞ্জ পবিস	
		চাঁপাইনবাবগঞ্জ	চাঁপাইনবাবগঞ্জ পবিস	
		শিবগঞ্জ	চাঁপাইনবাবগঞ্জ পবিস	
೨ 8	নওগাঁ	আত্রাই	নওগাঁ পবিস -১	
		বদলগাছি	নওগাঁ পবিস -১	
		নওঁগা সদর	নওগাঁ পবিস -১	
		মান্দা	নওগাঁ পবিস -১	
		রাণীনগর	নওগাঁ পবিস -১	
		সাপাহার	নওগাঁ পবিস -২	
		ধামুইরহাট	নওগাঁ পবিস -২	
		পত্নীতলা	নওগাঁ পবিস -২	
		মহাদেবপুর	নওগাঁ পবিস -১	
			নওগাঁ পবিস -২	
	নওগাঁ	নিয়ামতপুর	নওগাঁ পবিস -১	
			চাঁপাইনবাবগঞ্জ পবিস	
		পোরশা	নওগাঁ পবিস -২	
			চাঁপাইনবাবগঞ্জ পবিস	
৩৫	নাটোর	নাটোর সদর	নাটোর পবিস-১	
		সিংড়া	নাটোর পবিস-১	
		নলডাঙ্গা	নাটোর পবিস-১	
		বড়াইগ্রাম	নাটোর পবিস-২	
		গুরুদাসপুর	নাটোর পবিস-২	
		লালপুর	নাটোর পবিস-২	
		বাগাতিপাড়া	নাটোর পবিস-১	
			নাটোর পবিস-২	

ক্ৰ.নং	জেলা	উপজেলা	পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি
৩৬	পাবনা	ভাঙ্গুরা	পাবনা পবিস-১
		চাটমোহর	পাবনা পবিস-১
		ফরিদপুর	পাবনা পবিস-১
		ঈশ্বরদী	পাবনা পবিস-১
		সাথিয়া	পাবনা পবিস-২
		সুজানগর	পাবনা পবিস-২
		বেড়া	পাবনা পবিস-২
		পাবনা সদর	পাবনা পবিস-১
			পাবনা পবিস-২
		আটঘরিয়া	পাবনা পবিস-১
			পাবনা পবিস-২
৩৭	রাজশাহী	দূর্গাপুর	রাজশাহী পবিস
		গোদাগাড়ী	রাজশাহী পবিস
		মোহনপুর	রাজশাহী পবিস
		তানোর	রাজশাহী পবিস
		পবা	রাজশাহী পবিস
		পুঠিয়া	নাটোর পবিস-১
		বাগমারা	নাটোর পবিস-১
		বাঘা	নাটোর পবিস-২
		চারঘাট	নাটোর পবিস-২
o b	সিরাজগঞ্জ	রায়গঞ্জ	সিরাজগঞ্জ পবিস-১
		সিরাজগঞ্জ সদর	জামালপুর পবিস
			সিরাজগঞ্জ পবিস-২
		বেলকুচি	সিরাজগঞ্জ পবিস-২
	সিরাজগঞ্জ	কামারখন্দ	সিরাজগঞ্জ পবিস-২
		তাড়াশ	পাবনা পবিস-১
			সিরাজগঞ্জ পবিস-১
		উল্লাপাড়া	পাবনা পবিস-১
			সিরাজগঞ্জ পবিস-১
		শাহাজাদপুর	পাবনা পবিস-২
			সিরাজগঞ্জ পবিস-১
		কাজীপুর	জামালপুর পবিস
			সিরাজগঞ্জ পবিস-২
		চৌহালি	টাঙ্গাইল পবিস
			সিরাজগঞ্জ পবিস-১
			সিরাজগঞ্জ পবিস-২
৩৯	দিনাজপুর	বীরগঞ্জ	দিনাজপুর পবিস-১



ক্র.নং	জেলা	উপজেলা	পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	
		বিরল	দিনাজপুর পবিস-১	
		বোচাগঞ্জ	দিনাজপুর পবিস-১	
		কাহারোল	দিনাজপুর পবিস-১	
		খানসামা	দিনাজপুর পবিস-১	
		দিনাজপুর সদর	দিনাজপুর পবিস-১	
		চিরিরবন্দর	দিনাজপুর পবিস-১	
		বিরামপুর	দিনাজপুর পবিস-২	
		ফুলবাড়ী	দিনাজপুর পবিস-২	
		ঘোড়াঘাট	দিনাজপুর পবিস-২	
		হাকিমপুর	দিনাজপুর পবিস-২	
		নবাবগঞ্জ	দিনাজপুর পবিস-২	
		পার্বতীপুর	দিনাজপুর পবিস-২	
80	গাইবান্ধা	সাদুল্লাপুর	রংপুর পবিস-১	
		গাইবান্ধা সদর	গাইবান্ধা পবিস	
			জামালপুর পবিস	
		গোবিন্দগঞ্জ	গাইবান্ধা পবিস	
		পলাশবাড়ী	গাইবান্ধা পবিস	
		সাঘাটা	গাইবান্ধা পবিস	
			জামালপুর পবিস	
		ফুলছড়ি	গাইবান্ধা পবিস	
			জামালপুর পবিস	
		সুন্দরগঞ্জ	কুড়িগ্রাম-লালমনিরহাট পবিস	
			রংপুর পবিস-১	
82	কুড়িগ্রাম	ভুরুঙ্গামারী	কুড়িগ্রাম-লালমনিরহাট পবিস	
		চিলমারী	জামালপুর পবিস	
			কুড়িগ্রাম-লালমনিরহাট পবিস	
		ফুলবাড়ী	কুড়িগ্রাম-লালমনিরহাট পবিস	
		কুড়িগ্রাম সদর	কুড়িগ্রাম-লালমনিরহাট পবিস	
		নাগেশ্বরী	কুড়িগ্রাম-লালমনিরহাট পবিস	
		রাজারহাট	কুড়িগ্রাম-লালমনিরহাট পবিস	
		রাজিবপুর	জামালপুর পবিস	
		রৌমারী	জামালপুর পবিস	
		উলিপুর	জামালপুর পবিস	
			কুড়িগ্রাম-লালমনিরহাট পবিস	
8২	লালমনিরহাট	আদিতমারী	কুড়িগ্রাম-লালমনিরহাট পবিস	
		লালমনিরহাট সদর	কুড়িগ্রাম-লালমনিরহাট পবিস	
৪৩	নীলফামারী	সৈয়দপুর	রংপুর পবিস-২	

ক্র.নং	জেলা	উপজেলা	পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	
		ডিমলা	নীলফামারী পবিস	
		ডোমার	নীলফামারী পবিস	
		জলঢাকা	নীলফামারী পবিস	
		কিশোরগঞ্জ	নীলফামারী পবিস	
		নীলফামারী সদর	নীলফামারী পবিস	
88	রংপুর	মিঠাপুকুর	রংপুর পবিস-১	
		পীরগাছা	রংপুর পবিস-১	
		পীরগঞ্জ	রংপুর পবিস-১	
		বদরগঞ্জ	রংপুর পবিস-২	
		গংগাচড়া	রংপুর পবিস-২	
		কাউনিয়া	কুড়িগ্রাম-লালমনিরহাট পবিস	
			রংপুর পবিস-২	
		রংপুর সদর	রংপুর পবিস-২	
		তারাগঞ্জ	রংপুর পবিস-২	
8&	ঠাকুরগাঁও	বালিয়াডাঙ্গী	ঠাকুরগাঁও পবিস	
		হরিপুর	ঠাকুরগাঁও পবিস	
		পীরগঞ্জ	ঠাকুরগাঁও পবিস ঠাকুরগাঁও পবিস	
		রাণীশংকৈল		
		ঠাকুরগাঁও সদর	ঠাকুরগাঁও পবিস	
৪৬	পঞ্চগড়	আটোয়ারী	ঠাকুরগাঁও পবিস	
		বোদা	ঠাকুরগাঁও পবিস	
		দেবীগঞ্জ	ঠাকুরগাঁও পবিস	
		পঞ্চগড় সদর	ঠাকুরগাঁও পবিস	
		তেতুলিয়া	ঠাকুরগাঁও পবিস	
89	বাগেরহাট	বাগেরহাট সদর	বাগেরহাট পবিস	
		চিতলমারী	বাগেরহাট পবিস	
		ফকিরহাট	বাগেরহাট পবিস	
		কচুয়া	বাগেরহাট পবিস	
		মোল্লাহাট	বাগেরহাট পবিস	
		মোংলা	বাগেরহাট পবিস	
		রামপাল	বাগেরহাট পবিস	
		মোড়লগঞ্জ	পিরোজপুর পবিস	
		শারণখোলা	পিরোজপুর পবিস	
8b	যশোর	বাঘারপাড়া	যশোর পবিস-১	
		চৌগাছা	যশোর পবিস-১	
		क्रार्क्त	যশোর পবিস-১	
		যশোর সদর	যশোর পবিস-১	





ক্র.নং	জেলা	উপজেলা	পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি
		ঝিকরগাছা	যশোর পবিস-১
		অভয়নগর	যশোর পবিস-২
		কেশবপুর	যশোর পবিস-২
		মনিরামপুর	যশোর পবিস-২
৪৯	নড়াইল	কালিয়া	যশোর পবিস-২
		লোহাগড়া	যশোর পবিস-২
		নড়াইল সদর	যশোর পবিস-২
୯୦	ঝিনাইদহ	হরিণাকুডু	ঝিনাইদহ পবিস
		ঝিনাইদহ সদর	ঝিনাইদহ পবিস
		কালিগঞ্জ	ঝিনাইদহ পবিস
		কোটচাদপুর	ঝিনাইদহ পবিস
		মহেশপুর	ঝিনাইদহ পবিস
		শৈলকুপা	ঝিনাইদহ পবিস
৫১	খুলনা	ফুলতলা	যশোর পবিস-২
		বটিয়াঘাটা	খুলনা পবিস
		দাকোপ	খুলনা পবিস
		ভুমুরিয়া	খুলনা পবিস
	খুলনা	দিঘলিয়া	খুলনা পবিস
		কয়রা	খুলনা পবিস
		পাইকগাছা	খুলনা পবিস
		রূপসা	খুলনা পবিস
			বাগেরহাট পবিস
		তেরখাদা	খুলনা পবিস
			বাগেরহাট পবিস
৫২	কুষ্টিয়া	ভেড়ামারা	কুষ্টিয়া পবিস
		দৌলতপুর	কুষ্টিয়া পবিস
		খোকসা	কুষ্টিয়া পবিস
		কুষ্টিয়া সদর	কুষ্টিয়া পবিস
		মিরপুর	কুষ্টিয়া পবিস
		কুমারখালী	কুষ্টিয়া পবিস
			পাবনা পবিস-২
৫৩	মাগুরা	মাগুরা সদর	মাগুরা পবিস
		মোহাম্মদপুর	মাগুরা পবিস
		শালিখা	মাগুরা পবিস
		শ্রীপুর	মাগুরা পবিস
৫ 8	মেহেরপুর	গাংনী	মেহেরপুর পবিস
		মেহেরপুর সদর	মেহেরপুর পবিস

ক্র.নং	জেলা	উপজেলা	পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি
		মুজিবনগর	মেহেরপুর পবিস
ው የ	চুয়াডাঙ্গা	আলমডাঙ্গা	মেহেরপুর পবিস
		চুয়াডাঙ্গা সদর	মেহেরপুর পবিস
		দামুড়হুদা	মেহেরপুর পবিস
		জীবননগর	মেহেরপুর পবিস
৫৬	সাতক্ষীরা	আশাশুনি	সাতক্ষীরা পবিস
		দেবহাটা	সাতক্ষীরা পবিস
		কলারোয়া	সাতক্ষীরা পবিস
		কালিগঞ্জ	সাতক্ষীরা পবিস
		সাতক্ষীরা সদর	সাতক্ষীরা পবিস
		শ্যামনগর	সাতক্ষীরা পবিস
		তালা	সাতক্ষীরা পবিস
	বরিশাল	বাকেরগঞ্জ	বরিশাল পবিস-১
		বরিশাল সদর	বরিশাল পবিস-১
		বানারীপাড়া	বরিশাল পবিস-২
		আগৈলঝাড়া	বরিশাল পবিস-২
		বাবুগঞ্জ	বরিশাল পবিস-২
		গৌরনদী	বরিশাল পবিস-২
		উজিরপুর	বরিশাল পবিস-২
		মেহেন্দিগঞ্জ	লক্ষীপুর পবিস
			ভোলা পবিস
			বরিশাল পবিস-১
		হিজলা	বরিশাল পবিস-১
			শরীয়তপুর পবিস
		মুলাদী	মাদারীপুর পবিস
			শরীয়তপুর পবিস
			বরিশাল পবিস-১
৫ ৮	ভোলা	ভোলা সদর	ভোলা পবিস
			লক্ষ্মীপুর পবিস
		বোরহানউদ্দিন	ভোলা পবিস
		চরফ্যাশন	ভোলা পবিস
		দৌলতখান	ভোলা পবিস
		লালমোহন	ভোলা পবিস
		তজুমদ্দিন	ভোলা পবিস
৫৯	ঝালকাঠি	ঝালকাঠি সদর	ঝালকাঠি পবিস
		কাঠালিয়া	ঝালকাঠি পবিস
		নলছিটি	ঝালকাঠি পবিস



ক্র.নং	জেলা	উপজেলা	পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	
		রাজাপুর	ঝালকাঠি পবিস	
৬০	পটুয়াখালী	বাউফল	পটুয়াখালী পবিস	
		দশমিনা	পটুয়াখালী পবিস	
			ভোলা পবিস	
		গলাচিপা	পটুয়াখালী পবিস	
			ভোলা পবিস	
		কলাপাড়া	পটুয়াখালী পবিস	
		মির্জাগঞ্জ	পটুয়াখালী পবিস	
		পটুয়াখালী	পটুয়াখালী পবিস	
		দুমকি	পটুয়াখালী পবিস	
		রাঙ্গাবালী	পটুয়াখালী/ভোলা পবিস	
৬১	বরগুনা	আমতলী	পটুয়াখালী পবিস	
		বরগুনা সদর	পটুয়াখালী পবিস	

ক্র.নং	জেলা	উপজেলা	পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি
			পিরোজপুর পবিস
		বেতাগী	পটুয়াখালী পবিস
		তালতলী	পটুয়াখালী পবিস
		বামনা	পিরোজপুর পবিস
		পাথরঘাটা	পটুয়াখালী পবিস
			পিরোজপুর পবিস
৬২	পিরোজপুর	ভান্ডারিয়া	পিরোজপুর পবিস
		কাউখালী	পিরোজপুর পবিস
		মঠবাড়িয়া	পিরোজপুর পবিস
		নাজিরপুর	পিরোজপুর পবিস
		পিরোজপুর সদর	পিরোজপুর পবিস
		নেসারাবাদ	পিরোজপুর পবিস
		ইন্দুরকানি	পিরোজপুর পবিস



দুর্গম নদী বিধৌত এলাকায় সাবমেরিন ক্যাবল পরিবহনের দৃশ্য

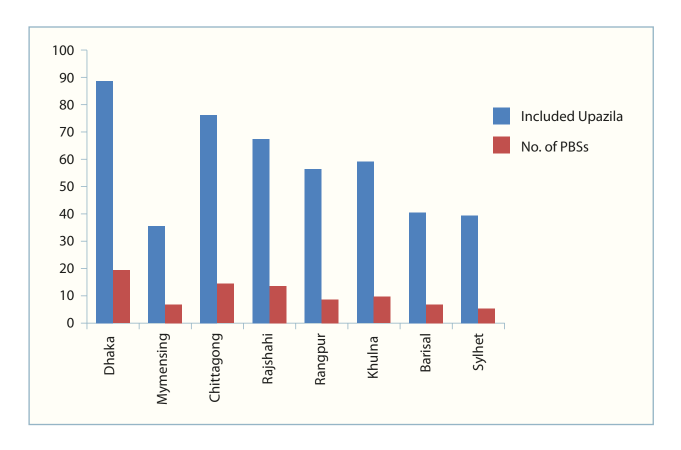




Division wise Upazila & Organized PBSs included in the RE Program

As on June 2021-2022

Serial No.	Division	Included Upazila	No. of PBSs
1	Dhaka	88	19
2	Mymensing	35	6
3	Chittagong	77	14
4	Rajshahi	67	13
5	Rangpur	55	08
6	Khulna	59	09
7	Barisal	41	06
8	Sylhet	40	05
	Total	462	80





Composition of Boards



Md. Selim Uddin Chairman



Md. Hasan Maruf Member (Admin)



Dipankar Biswas Member (Finance)



Md. Amzad Hossain Member (P&D)



Muhammad Matiur Rahman Member (Samity Management)



Debasish Chakrabortty Member (D&O)



Md. Amirul Islam BADC, Dhaka



Swapan Kumar Ghosh BSCIC, Dhaka



Abdur Rashid BRDB, Dhaka



Engr. C F K Musaddeq Ahmed BPDB, Dhaka



Mr. Golam Kibria PGCB, Dhaka



Md Moniruzzaman FCA ICAB, Dhaka





Chairman's Profile



Md. Selim Uddin has joined Bangladesh Rural Electrification Board (BREB) as the Chairman on 13 January 2022. He has been appointed as Chairman of RPCL-NORINCO Intl. Power Limited on January 24, 2022. He has also been appointed as Director of Power Grid Company of Bangladesh Ltd. on 3 February 2022. He started his illustrious career in 1994 in the Bangladesh Civil Service (Administration Cadre). Before joining the BREB, he was working as Additional Secretary (Admn), Power Division, Ministry of Power, Energy & Mineral Resources, People's Republic of Bangladesh. As a member of Bangladesh Civil Service, he worked at different levels of field administration such as Assistant Commissioner and Executive Magistrate, General Certificate Officer, Upazilla Nirbahi Officer, Deputy Secretary, Deputy Commissioner & District Magistrate, Joint Secretary and Additional Secretary. His key responsibility was supervising and monitoring the implementation of various schemes, programs, projects and government policies as well as responding to emergencies such as natural disasters and relief activities. He participated in different skill enrichment programs, short courses, seminars, symposiums, and negotiation processes at home and abroad, which enriched him in handling essential affairs of the government including framing, implementing and reviewing the different policies and activities of the government. He previously worked for nearly half a decade in the Power Division from 2009-2015 in different capacities. He put his excellent marks there in formulating different policies and projects in the power sector which made him quite conversant and efficient in managing the sector more confidently.

Mr. Selim Uddin was born in a respected Muslim family in Lohagara, Chattogram, Bangladesh. He completed his graduation and post-graduation in Economics from Chittagong University respectively in 1988 and 1990. Later he achieved another Master's Degree (MSc) in Development Economics from Birmingham University, the United Kingdom in 2013. He is married and the father of two Sons. He has a special interest in Development economics, Power & Energy.

Mr. Selim Uddin visited India, Thailand, Malaysia, Philippines, Japan, USA, UK, Germany, Australia, UAE, Singapore, Turkiye, etc. as a part of his professional activities.



Board Members' Profile

Permanent Members' Profile





Md. Hasan Maruf is a Joint Secretary to the Government of the People's Republic of Bangladesh. He joined the BCS (Administration) Cadre in 1999.

He started his career as an Assistant Commissioner at the office of the Divisional Commissioner, Sylhet. Then he was posted to the Moulvibazar Collectorate as an Assistant Commissioner and Magistrate. He served in the field administration for over 13 years in the capacity of Assistant Commissioner, AC (Land), Senior Assistant

Commissioner, NDC, RDC, LAO, ADLG and Magistrate of the 1st Class for over 7 years. He served as a UNO for more than 4 years and an ADC for 2 years under different Collectorates.

He served as a Deputy Secretary to the Government in the Wage Earners Welfare Board under the ministry of Expatriate Welfare and Overseas Employment, in the Local Government Division, in the Cabinet Division and in the America & Japan Wing of the Economic Relations Division (ERD) till 2020.

He was promoted to the rank of the Joint Secretary to the Government of The People's Republic of Bangladesh in the Year 2020. Prior joining the BREB, he was serving as the Joint Secretary, World Bank Wing of the ERD.

Md. Hasan Maruf earned his B.A. (Honours) and Masters in English Literature from the University of Rajshahi. Then he did the 2nd Masters in Governance and Development (MGAD) from the BRAC University.

He received Trainings in the field of Social Safety Nets (SSN) from the World Bank Group, Washington DC; Public Private Partnership Strategies, Methods & Project Structuring from the IP3, Washington DC; Public Policy and Management from the KDI, South Korea; International Economic Issues and Development Policy(IEIDP) from the RIS, New Delhi; International Development Cooperation from the Deakin University & Macquarie University of Australia. He earned Diploma in Project Planning and Management from the NAPD, Dhaka and Public Procurement from the CPTU, Planning Commision. He earned the PMP Certification from the Project Management Institute, USA.

He joined the Bangladesh Rural Electrification Board (BREB) as a Member on 16 May 2022.



Dipankar Biswas, a Joint Secretary to the People's Republic of Bangladesh, is now working as the Member (Finance) of Bangladesh Rural Electrification Board (BREB). He joined BREB on 25 April 2022. He is an officer of the BCS (Administration) Cadre in the 20th Batch of Bangladesh Civil Service. He started his career on 28 May 2001 as an Assistant Commissioner under Divisional Commissioner Office, Khulna. He served as Assistant Commissioner under DC Office Khulna, Satkhira, Chuadanga.

He was also Upazila Nirbahi Officer in Kathalia, Pirojpur & Agailjhara, Barisal. He worked as an Additional Deputy Commissioner in Khulna. Later He worked as a Deputy Secretary in Ministry of Home affairs and as a Joint Secretary in the Ministry of Public Administration at Bangladesh Secretariat.

Dipankar Biswas received his BSC AG (Hons) from Bangladesh Agricultural University, Mymensingh. He has participated in many foreign training programe in South Korea, Italy, China, India and visited many other countries due to official purposes.







Md. Amzad Hossain joined the REB in 1989 as an Assistant Engineer. He has been serving for about 33 years in different position including long time in Power Cell, MPEMR. He has variety of experience in power sector including sector reforms, policy & legislation, pricing, IPPS performance appraisal and multy-discepline activites on power sector development He is graduated in EEE from RUET in 1988 and MBA from Dhaka University.

He has participated in many foreign trainings in USA, UK, Australia, Canada, Germany, Singapore, Malaysia, Philippines, Thailand, India, Sri Lanka & Nepal. He also received best awards from SARI/E USAID in 2002 in Colombo and Hyderabad on Incentive-Based Performance Regulation and Sector Regulatory Reforms. He is a life Fellow of the Institution of Engineers, Bangladesh.



Muhammad Matiur Rahman joined as Member (Samity Management) of BREB on March 18, 2021. He was appointed as an Assistant Director on 26.02.1989. Since then he has gathered vast amount of experiences by performing diversified responsibilities in different directorates of Bangladesh Rural Electrification Board (BREB) as Deputy Director and Director. He also worked as the Executive Director of BREB since 10.03.2019 before joining as Member (Samity Management). He has taken

a curial role for reforming Bangladesh Rural Electrification Board (BREB) & updating BREB/PBS instructions series in the years 2013 & 2014. Mr. Matiur Rahman born in Jamalpur district on January 29, 1964. He received his BSc and MSc Degree in Economics from Jahangirnagar University. Then he earned MDS (Master of Development Studies) degree in 2009 from the University of Dhaka. He has strengthened his capability by participating in versatile training programs arranged in USA, Australia and in Training Institutes in Bangladesh. He has 33+ years of experience in Rural Electrification Program. He is a lifetime member of Bangladesh Economic Association (No. LM-1830) and Jahangirnagar University Alumni Association.



Debasish Chakrabortty started his career as an Assistant Engineer in BREB on 08.11.1989. He served as an Assistant Engineer in Director Personnel, Kustia Project Division, Noakhali Project Division, Central WareHouse, Khulna, System Operation (Regional Office), Khulna and got promotion as a Deputy Director on 22.01.2009 as an XEN, S/O, Chattogram Zone. He worked in Khulna Central WareHouse & MPSS Directorate. He was promoted as a Superintending Engineer and engaged to serve

in Directorate of Environment & Social Management and as a Project Director, TAPP, World Bank financed and then as Project Director, UREDS World Bank financed and CS&M Directorate. Then he was promoted as an Additional Chief Engineer and a Chief Engineer (Project). Finally, He got a promotion as a Member (Distribution & Operation) on 11.02.2022. He gathered experience in multi-dimensions, such as construction of Electrical Distribution Systems, Composition of the Specification of Material Equipment, Evaluation of Bid documents, Planning of Materials & Equipment Management, Project Management, Technical Assistance in REB System, Repair & Maintenance of Equipments, Testing of Materials & Equipment to ensure the quality of procured material which helped him to perform the current responsibility successfully, He was born on 31 December,1965 in Khulna. He completed his B.Sc. Engineering in Electrical & Electronics Engineering (EEE) from the then BIT, Khulna (Present KUET) in 1988 & MBA from Khulna University. He achieved his Ph.D in Human Resource Management from American World University, USA under the direct supervision of Prof. Jahid Hasan, University of Dhaka in the year of 2012. He has enriched himself by attending various professional courses, such as the Power Transmission & Distribution Course in Germany, the Energy Engineering Course in Korea and the Smart Grid Course in Australia & Newzealand and also Power Sector in China.







Swapan Kumar Ghosh is a joint secretary of the People's Republic of Bangladesh. He is now working as the director (finance) of **Bangladesh Small and Cottage Industry Corporation** (**BSCIC**). He started his career as an assistant commissioner in Lalmonirhat. He joined the administration cadre of Bangladesh Civil service in 1989 (8th batch). He joined BSCIC on May 10, 2018. His 32 years career is enriched with a vast amount of experience gathered from both his working at field administration

and central Govt. He was the Deputy Director at CPEIMU & Director at FDC. He was promoted to the joint Secretary in 2016. He got his honors & masters in Accounting from Dhaka University. In Personal life, he was born in Narsingdi in 1963. His spouse is a housewife and blessed with two sons.



Abdur Rashid is a Joint Secretary of the People's Republic of Bangladesh. He is now working as the Director (Field Service) of the **Bangladesh Rural Development Board (BRDB)**. He joined the Administration Cadre of Bangladesh Civil Service in 1993 (11th batch). He started his career as an Assistant Commissioner in Divisional Commissioner's office in Dhaka. He was posted to the office of the Deputy Commissioner of Netrakona after one month of his first joining. He is enriched with

28 years of working experience both in field Administration and central Government. He worked in different levels of field administration such as Assistant Commissioner, Senior Assistant Commissioner, UNO at various places of Bangladesh. During his employment in central govt., he was the Senior Assistant Secretary at the Ministry of Religious Affairs and the Ministry of fisheries & livestock. He was also the Deputy Secretary at the Ministry of Liberation War Affairs. He was the Deputy Director at the Department of Forms and Publications from July 2011 to September 2014 and also in Export Promotion Bureau from September 2014 to October 2019. He was promoted to Joint Secretary in 2019.

Mr. Rashid received B.sc (honours) degree in Agriculture from Bangladesh Agricultural University (BAU), Mymensingh and also completed a Master's Degree in Agronomy from the same University (BAU). His spouse, Mrs. Fauzia Bhuiyan, is a media person. He has been blessed with two sons and one daughter; He has been a part time member of Bangladesh Rural Electrification Board (BREB) since March 2020.



Mr. Golam Kibria is the current Managing Director of Power Grid Company of Bangladesh Limited (PGCB). Prior to this, he served as the Managing Director of Coal Power Generation Company Bangladesh Limited (CPGCBL). Mr. Kibria, having dynamic foothold in power sector, also worked as the Chief Engineer, office of the Chief Engineer, Private Generation (IPP/RPP) of Bangladesh Power Development Board. He joined as a Member of Bangladesh Rural

Electrification Board on 18 November 2019.

Mr. Kibria possess graduation degree from Bangladesh University of Engineering & Technology (BUET) in 1984 having more than 35 (Thirty-Five) years of diverse experience in power sector to his credit.

He started his career with Bangladesh Power Development Board (BPDB) as Assistant Engineer in 1985. In his long Service career, he served at various positions in the arena of Augmentation of Gird Substation, Grid Maintenance Circle, Load Dispatch Division, Design & Inspection-1, Independent Power Producer (IPP) Cell-1&2, private generation (IPP/PPP) and other field of Engineering.





He participated many trainings and workshops at home and abroad as well as visited many countries as official delegation for training, joint venture projects, Inspection of Equipment & material and manufacturing process.

Mr. Kibria is Life Fellow of the Institution of Engineers, Bangladesh (IEB) & Life Member of the BUET Alumni.

He is also a Board Director of Bangladesh Power Management Institute (BPMI), Coal Power Generation Company Bangladesh Limited (CPGCBL) and Nuclear Power Plant Company Bangladesh Ltd (NPCBL).

Mr. Golam Kibria was born in a renowned Muslim family in Barishal District. He is married and blessed with two beloved Daughters.



Md Moniruzzaman FCA, is a Fellow Member of the Institute of Chartered Accountants of Bangladesh (ICAB) and also a Member-Council of the said Institute. He was a Vice President of ICAB for the year 2019. He Joined ACNABIN, Chartered Accountants, one of the largest leading chartered accountancy firms in Bangladesh, as a Partner in the year 2003 and has been working there as a Senior Partner. He completed his B. Com. (Hons) and M.Com. in Accounting from the

Department of Accounting & Information System of the University of Dhaka. He also completed his articleship with ACNABIN, Chartered Accountants. Before his joining ACNABIN as a Partner, he worked there as a Manager for Audit & Assurance, Taxation, and Business Advisory Services.

Presently, Mr. Md. Moniruzzaman FCA is the Chairman of Members' Issues, Services and Welfare Committee of the Council of ICAB and also the Co-chairman of the Committee on Public Finance and Public Sector Accounting as well as the Review Committee on Published Accounts and Reports of the Council-ICAB. Besides, he is a member of other 15 (fifteen) standing and non-standing committees including the Examination Committee of ICAB. He was a faculty member of ICAB. He worked as an Independent Director and the Chairman of the Audit Committee of 2(two) listed companies namely, Janata Insurance Company Limited and Golden Son Limited. He is a Life Member of Dhaka University Alumni Association, Accounting Alumni Association and SM Hall Ex-students Somity of the University of Dhaka. He is also a Life and Executive Committee member of Bangladesh Accounting Association. His spouse, Mrs. Abida Sultana is a housewife.



Md. Amirul Islam was born in a respectable Muslim family from the village of Haroa under the Upazila of Baraigram district Natore 1964. He is the second son of four children. His father's name is late Azim uddin Mondal, Mother's name Mrs Ulamon Begum. Mr. Islam completed his secondary and higher secondary education from St. Joscph's Multilateral high school Bonpara and New Government Degree Collage, Rajshahi respectively. He completed his B. Sc. Ag (Hons) Degree 1985 held in 1988 from Bangladesh Agriculture University (BAU)

Mymensingh. He also did his Masters Degree in Entomology from the same University.

Mr. Islam joined Bangladesh Civil Service (Postal) Cadre as an Assistant Postmaster General in 1991. He served as Deputy postmaster general, Additional Post master General and Director (International postal service) in the Postal Department. Later on he was promoted as Deputy Secretary and Joint Secretary to the Government. He has been serving as the Member Director (Finance) at the **Bangladesh Agricultural Developement Corporation (BADC)** since June 2020.

Mr. Islam actively took part in various national and international seminars, trainings, workshops, meeting etc at home and abroad.







Engr. C F K Musaddeq Ahmed is working as the Member (Distribution) of the **Bangladesh Power Development Board (BPDB)**. He has joined this post on July 24, 2022. He is also working as a part time Member of Bangladesh Rural Electrification Board (BREB). He started his career as an Assistant Engeneer at the Bangladesh Power Development Board (BPDB) on 4th September 1986. Throughout his 35 years career, he is specially enriched with vast experience on

distribution system management. He has worked as Assistant Engineer, Sub-divisional Engineer, Executive Engineer, Superintending Engineer and Chief Engineer at various offices under BPDB. Earlier, he was the General Manager, Commercial Operation of BPDB. He also worked in Power Cell, Power Division and Bangladesh Energy Regulatory Commission (BERC) as Director. He has visited USA, Austrilia, India, Nepal, Philippines, UK & Japan for training and occupational purpose.

Engr. C F K Musaddeq Ahmed has received his B.Sc. Engineering Degree in Mechanical Engineering from Bangladesh University of Engineering and Technology (BUET), Dhaka in 1986.



পল্লী বিদ্যুৎ স্পট মিটারিং কার্যক্রমে ব্যস্ত সিলেট পবিস-১ এর "আলোর ফেরিওয়ালা" টিম



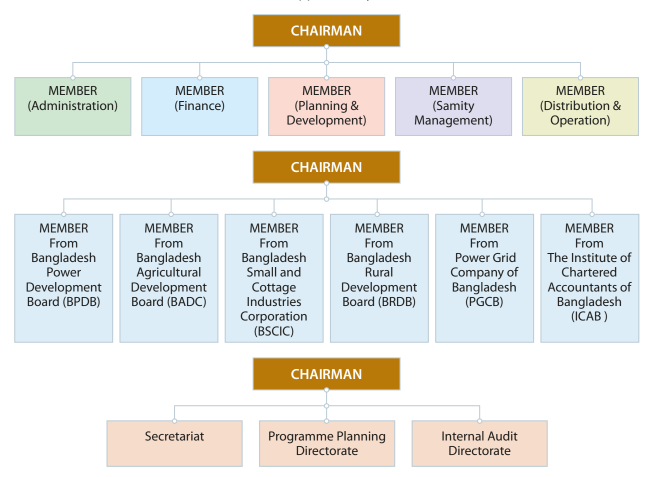


BREB's Organizational Set up

Composition of the Board:

The Board consists of a chairman and five full time Members. In addition there are six part time Members who attend Board meetings only. The board is a body corporate with perpetual succession.

The Chairman and five full time Members are appointed by the Govt.

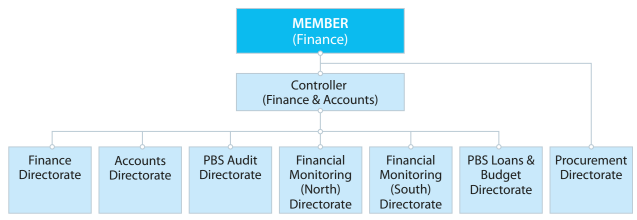


- Secretariat is responsible for recording the minutes of the Board meeting and issuance of Board decision for execution.
- Programme Planning Directorate is responsible for formulation of new RE projects, preparation of Annual Development Budget, securing foreign financing, undertaking impact evaluation of the RE Projects and submission of Development Reports to the Govt. and development partners.
- Internal Audit Directorate is responsible for ensuring financial control and discipline of various offices of BREB.



MEMBER (Administration) Public **Enquiry &** Legal Affairs Estate & Personnel **Training** Relations Administration Discipline Directorate Directorate Logistic Directorate Directorate Directorate Directorate

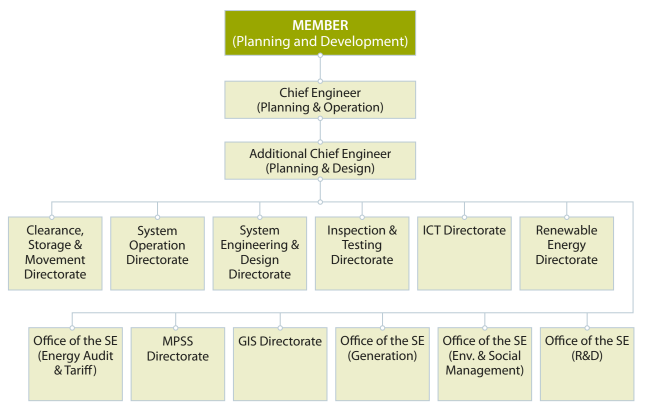
- Public Relations Directorate is responsible for media coverage, publication of advertisement in the newspapers, publication of annual report, newsletter and different publication works.
- Enquiry & Discipline Directorate is responsible for conducting enquires against different allegations of BREB/PBS officials and taking appropriate actions with the approval of the competent authority.
- Personnel Administration Directorate is responsible for recruiting, transfer, posting, administrative orders, employee retirement benefit and all service related matters.
- The Training Directorate is responsible for conducting the training of BREB/PBSs officials and employees, preparation of proper curriculum for training activities, undertaking departmental examinations and selection of employees for foreign and local trainings.
- Legal Affairs Directorate is responsible for legal matters and expatriate consultant administration.



- Controller is responsible for the overall financial management of BREB and the PBSs including budgetary control.
- Finance Directorate is responsible for release of fund from the Govt. PBS financial management monitoring, budget clearance & release of fund, debt service liabilities etc.
- Accounts directorate is responsible for payment of employee's financial benefit, contractors' payment, management of BREB fund etc.
- Palli Bidyut Samity Audit Directorate is responsible PBS annual audit.
- Financial Monitoring Directorate is responsible for Proposing & Implementing Financial Management of the PBSs.
- Palli Bidyut Samity Loans & Budget Directorate is responsible for allocation of PBS annual development budget, loan reconciliation etc.
- Procurement Directorate is responsible for procurement of project related and other materials through international and local competitive bidding within the framework of the annual development budget and the provision of the loan agreement.





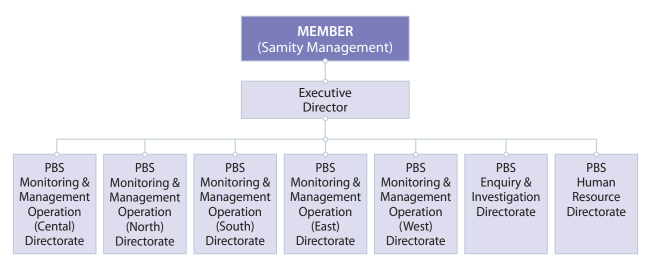


- Chief Engineer (Planning and Development) is responsible for Engineering planning, Design and Operational activities of the PBSs.
- Additional Chief Engineer (Planning & Design) is responsible for the planning and design activities of the PBSs under the office of Chief Engineer (Planning & Operation).
- Clearance, Storage and Movement Directorate is responsible for clearance of materials from the customs, storage of materials to the warehouse and dispatch of materials to the project, PBS warehouse.
- System Operations Directorate is responsible for system operation and maintenance of the PBS line and sub stations.
- System Engineering and Design Directorate is responsible for line design, approval of line design, system study, preparation of key map and preparation of master plan.
- Inspection & Testing Directorate is responsible for pre-shipment & post landing inspection of imported and local materials and equipment.
- ICT Directorate is responsible for developing & maintaining any software needed for overall RE system and monitoring ICT activities.
- Renewable Energy Directorate is responsible for monitoring the overall activities of Renewable Energy programme in RE system.
- Office of the SE (Energy Audit & Tariff) is responsible for determining and monitoring APA agreement
 with the PBSs in compliance with the rules & regulation of Ministry of Power, Energy & Mineral
 Resources.
- Material Planning and Standard Specification Directorate is responsible for preparation of material specification, materials indent and allocation of materials to the project for line construction.





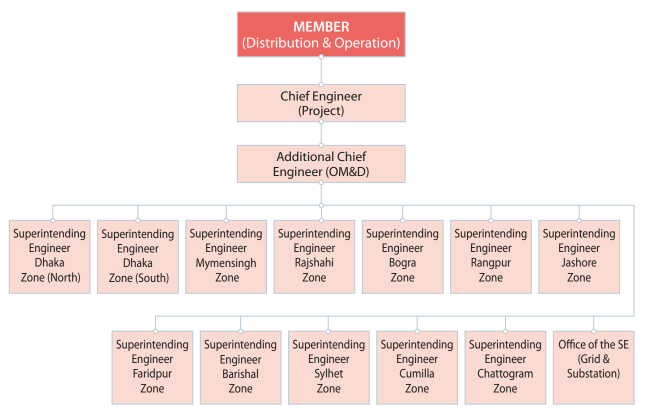
- GIS Directorate is responsible for preparing map for construction of 33 KV lines.
- Office of the SE (Environment & Social Management) is responsible for provision of information to different development partners about the work environment and doing valuable research about it.
- Office of the SE (Generation) is responsible for monitoring various contracts between BREB & Independent Power Plant (IPP) and activities of IPPs.
- Office of the SE (R&D) is responsible for analysing problems, Prospects & the path to develop BREB/PBSs.



- Executive Director is responsible for overseeing the operational and management activities of the PBSs.
- PBS Monitoring & Management Operation (Central/North/South/East/West) Directorates are responsible for the overall management and monitoring of the PBSs within their own jurisdiction. Existing 80 (Eighty) PBSs are divided within these five directorates for their functional and administrative activities.
- PBS Human Resource Directorate is responsible for the recruitment, transfer, posting & promoting of PBS officials.
- PBS Enquiry & Investigation Directorate is responsible for conducting Primary enquires and investigations of different allegations against PBSs officials with the approval of the competent authority.







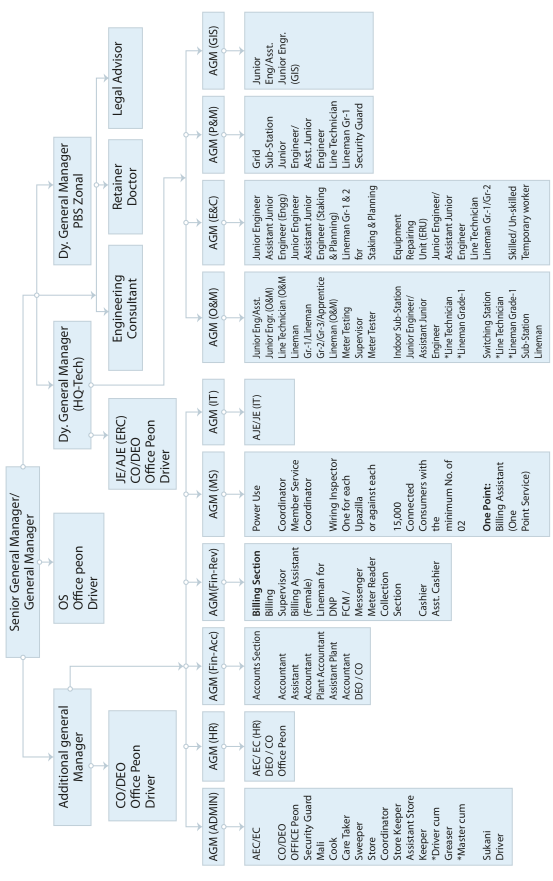
- Chief Engineer (Project) is responsible for overall constructional activities of BREB/PBS which involves electrical line, sub-stations and civil constructions.
- Additional Chief Engineer (OM&D) is responsible for monitoring construction, operation, maintenance and distribution of BREB/PBSs electric lines, sub-station, grid & civil works under the office of Chief Engineer (Project).
- Superintending Engineers under the directive of the Chief Engineer (Project) and supervision of Additional Chief Engineer are responsible for management, supervision and monitoring of line substation and civil construction within their own jurisdiction. They are also responsible for management of Consultants and contractors in the field level.
- Office of the SE (Grid & Substation) is responsible for all activities including monitoring, controling, and drawing/designing of sub-station built by BREB.



PBS's Organizational Set up

250 9001, 250 14001 OHSAS 38001 Confe





#





বাপবিবো'র মাননীয় চেয়ারম্যান এবং সদস্যবৃন্দের মধ্যে ২০২২-২৩ অর্থবছরের এপিএ স্বাক্ষর অনুষ্ঠানের খন্ডচিত্র



বাপবিবো এবং সিরাজগঞ্জ ইকোনমিক জোন এর মধ্যে সমঝোতা স্মারক (MoU) স্বাক্ষর অনুষ্ঠানের স্থিরচিত্র



Existing Manpower of BREB & PBSs

BREB		PBSs			
Total Approved Post Existing Manpower No. of Officers No. of Staffs	: 1,685 nos : 1,459 nos : 790 : 669	Total Approved Post Existing Manpower No. of Officers No. of Staffs	: 51,510 nos : 43,870 nos : 1,541 : 42,329		
 Employees Retired in FY 2020-2027 No. of Officers No. of Staffs New Recruitment in FY 2020-2021 No. of Officers No. of Staffs 	: 37 nos : 16 : 21 : 100 nos : 17 : 83	 Total Female Manpower No. of Officers No. of Staffs No. of Contractual Staffs 	: 54 : 4,785 : 1,129		

Functions of BREB

Government of Bangladesh has entrusted BREB to discharge the following responsibilities:

- Establish electricity generation, transmission, transformation and distribution system in the rural and semi-urban areas of Bangladesh.
- Take measures for effective use of electricity to foster rural development such as development of agriculture and establishment of rural industries.
- With the approval of the govt. determine the criteria for Rural Electrification and associated works, conduct surveys and feasibility studies and prepare schemes for establishment of electrical system in the rural areas.
- Submit reports and project proposals to the govt. for approval and to execute the approved projects.
- Take over distribution lines, sub-stations and assets from Bangladesh Power Development Board & other entities and arrange for their management.
- Organize the potential consumers of electricity into formal and informal groups, such as Palli Bidyut Samities, societies, associations and companies for the purpose of execution and management of schemes and providing related services.
- Prescribe by-laws for the Palli Bidyut Samities and other groups for their registration with the board and determine the manner of their functioning.
- Receive grants and loans from the govt. and other bodies and individuals for creating funds for the
 purpose of carrying out its business. Advance funds on such terms and conditions as it may
 determine to any samity or other group for the execution of the approved projects.
- Hand over to any Palli Bidyut Samity or other group complete schemes for operations and maintenance.
- Organize effective program for preparation, execution, operation and management of rural electrification program.





- Prescribe standards for works, equipment, operations, maintenance, procurement, warehousing, personnel and fiscal administration and other aspects of management to be followed by the Board and the Palli Bidyut Samities.
- Prescribe relending terms for the Palli Bidyut Samities, borrowing funds from the government and prescribe regulations for project appraisal and credit administration.
- Enter into any business including manufacture of electric equipment and enter into any contract and arrangements with others for efficient discharge of program activities.
- Approve the rate of electricity to be levied by the samities for sale of electric power.
- Appoint such officers and other employees and engage such consultants, advisors, auditors and contractors as it may deem necessary for the performance of the functions.

RE Program: Present Activities and Future Planning

Since the energization of the first village nearly 45 years ago BREB has established 80 Palli Bidyut Samities against 82 (Eighty Two) Area Coverage Rural Electrification Projects all over Bangladesh. The Approved program includes 462 upazilla (including Rangabali Upazila of Patuakhali) covering 61 Districts. During the span of these 45 years of operational period ended on 30 June 2022, BREB has constructed a total of 572,451 kilometers distribution lines and 1279 (17,210 MVA) numbers of 33/11 KV sub-stations have been energized. Total number of electric meters installed as on June, 2022 is 33,539,445.

Present activities:

Under the Revised Annual Development Program (RADP), BDT 2,309.82 core has been allocated for the fiscal year 2021-22 against 05 projects under Bangladesh Rural Electrification Board. Through the implementation of these projects, it will be possible to bring more new consumers under the electrification umbrella. A total of 12091 km distribution line has been constructed/upgraded through 03 on-going projects and Palli Bidyut Samity (PBS)/Deposit funded work order against a total target of 10,205 km lines in the current fiscal year. The details are as follows:

SL. No	Name of the Project	Achievement in the FY 2021-2022 (km)		
01.	1.5 Million Consumer Connection through Rural Electrification Expansion (2nd Revision with Provision of 1.95 Million Consumer Connection)	702		
02.	Distribution Network Expansion for 100% Rural Electrification (Dhaka, Mymensingh, Chittagong & Sylhet Divisions) (2nd Revised)	3748		
03.	Distribution Network Expansion for 100% Rural Electrification (Rajshahi, Rangpur, Khulna & Barisal Divisions) (2nd Revised)	4291		
04.	Palli Bidyut Samity PBS Fund	2442		
05.	Deposit	908		
	Total =	12091		



Ongoing projects Information: 2021-2022:

SL.	Name of the Duck	Project Cost (Tk. in Lac)			Project	Consumer connection (Nos.)	Line (km)	Sub-station		Development	
No	Name of the Project	ect	period	SS. (Nos.)	Capacity (MVA)						
01.	1.5 Million Consumer Connection through Rural Electrification Expansion (2nd Revision with Provision of 1.95 Million Consumer Connection)	831662.36	0.00	0.00	831662.36	01/01/2016 to 31/12/2021	1950000	59000	118	1180	-
02.	Distribution Network Expansion for 100% Rural Electrification (Dhaka, Mymensingh, Chittagong & Sylhet Divisions) (2nd Revised)	657972.83	6627.17	0.00	664600.00	01/01/2017 to 30/06/2022	1710000	47840	169	1945	-
03.	Distribution Network Expansion for 100% Rural Electrification (Rajshahi, Rangpur, Khulna & Barisal Divisions) (2nd Revised)	621398.00	6168.81	0.00	627566.81	01/01/2017 to 30/06/2022	1690000	48255	111	1105	-
04.	Solar Photovoltaic Pumping for Agricultural Irrigation (1st Revised)	6690.60	268.74	32415.58	39374.92	01/07/2018 to 31/12/2022	2000 nos. Solar pump irrigation	48255	-	-	ADB
05.	Modernization and Capacity Enhancement of BREB Network (Khulna Division)	56726.39	80888.47	170007.64	307622.50	01/07/2021 to 30/06/2025	-	11846	51	660	ADB



পটুয়াখালী জেলার রাঙ্গাবালী উপজেলায় সাবমেরিন ক্যাবলের মাধ্যমে অফগ্রিড এলাকায় দ্রুত বিদ্যুৎ সংযোগ কার্যক্রম





Conversion of Overhead Distribution Network into Underground Electric Distribution Network under Dhaka PBS-4 (Phase-I):

Due to the geographical location and being situated near the capital city Dhaka. A high number of new areas are used for residential purpose with establishment of big number of industries giving rise to high load demand in Dhaka Polli Bidyut Samity-4. In addition investment from in both government and non-government sectors are gradually increasing in these areas on a larger scale.

At present Dhaka-4 is distributing 1.95 Lac. connection against 70 MW through 08 nos. 33/11 KV substation, 08 nos. 33KV feeder, 64 nos. 11 KV feeder overhead power distribution network. Considering the density of the area and high price of land and social barriers and to meet up the expected electricity need till 2041 as per power sector master plan, it's very difficult to expand and up-gradation of existing distribution network.

Considering overall condition it has been planned to convert the present overhead distribution network, required expansion/up-gradation into underground distribution network. This will contribute to the quality, uninterrupted and safe distribution of energy in future.

Since the project area is near Dhaka city, there is a huge possibility of establishment of large numbers of small, medium and big cottage industries in there. The implementation of this project will help meet up the growing power need in these areas. Simultaneously it will also contribute to maintain quality, uninterrupted, safe and efficient power distribution. This overall power development will encourage more industry set up which in turn shall increase employment opportunity reducing poverty among the poor class of the area.

The people of 5 unions, Aganagar, Zinzira, konda, Tegharia and Suvadda of Keraniganj upazilla of Dhaka district will be benefitted from the implementation of this project. In these areas a total of 298 Km underground Electric Distribution Network will be established. Moreover a feasibility study is going on in 7 PBS such as Munshiganj, Manikganj, Narsingdi-1 & 2, Gazipur-2, Narayanganj-1 & 2.

The project will contribute to increase the income of the people of the project area by contributing to the industrialization of the project. Improving the quality of life through increasing family income and employment of women, will help eliminate gender inequality, raise health awareness and contribute to family decision making.

The implementation of this project will not have any adverse effect on the environment. Rather, the project will help reduce the use of diesel as a fuel source in commercial and industrial plants. Overall, the project will help reduce global warning by reducing carbon emissions.







Future Projects Information:

SL. No	Name of the Project	Project period (Proposed)	Approximate Project Cost (Lac. Taka)	Probable Funding Source	Comments/Current Status	
01.	Conversion of Overhead Distribution Network into Underground Electric Distribution Network under Dhaka PBS-4 (Phase-1)	01/07/2022 to 30/06/2027	137580.60 BREB		DPP has been sent to Power Division	
02.	Renovation and Modernization of Existing 33/11 kV Wooden Pole Mounted Substations in BREB (Phase-I)	01/07/2022 to 30/06/2026	67972.36 KfW/BREB		DPP has been Approved in ECNEC on 10 May 2022	
03.	Installation of 5 Lac Smart Pre-Payment Meter and Meter communication system under Rural Electrification Program	01/07/2022 to 30/06/2024	105759.22	BREB	DPP Preparation is going on	
04.	Installation of 31 Lac Smart Pre-Payment Meter under Rural Electrification Program	01/07/2022 to 30/06/2024	413188.32 GOB/BREB		DPP Preparation is going on	
05.	Modernization and Capacity Enhancement of BREB Network (Dhaka-Mymensingh Division)	01/07/2022 to 30/06/2027	617883.41 IDA/GOB/BREB		DPP has been Approved in ECNEC on 14 June 2022	
06.	Modernization and Capacity Enhancement of BREB Network (Chittagong-Sylhet Division)	01/07/2022 to 30/06/2027	705152.82	AIIB/GOB/BREB	DPP Preparation is going on	
07.	Modernization and Capacity Enhancement of BREB Network (Rajshahi-Rangpur Division)	01/07/2022 to 30/06/2027	489788.13	AIIB/GOB/BREB	Already 1st PSC Meeting has been completed	
08.	Modernization and Capacity Enhancement of BREB Network (Barishal Division)	01/07/2022 to 30/06/2026	101227.24	BREB	DPEC Meeting held on 08 August 2022	
09.	Establishment of SCADA System in 13 PBS in BREB Distribution Network	01/07/2022 to 30/06/2024	39591.78	BREB	PDPP has been sent to Power Division.	
10.	Energy Storage System Installation with GIS for BREB's Distribution Network (Phase-I).	01/07/2022 to 30/06/2025	14052.00	KOREA (ODA GRANT)	PDPP has been sent to Power Division.	
11.	Rehabilitation of BREB's risky Distribution lines in Public Areas	01/07/2022 to 30/06/2026	181144.90	BREB	PDPP Preparation is going on	
12.	Poverty Reduction & Efficiency Enhancement by using Electricity	01/07/2022 to 30/06/2026	5000.00	BREB	DPP Preparation is going on	
13.	Technical Assistance Project for Institutional Strengthening of Rural Electrification Program (Phase-2)	01/07/2022 to 30/06/2026	4500.00	IDA	DPP Preparation is going on	
14.	Civil work and infrastructure renovation project (Dhaka, Chittagong, Mymensingh and Sylhet divisions)	01/07/2022 to 30/06/2026	65000.00	BREB	DPP Preparation is going on	
15.	Civil work and infrastructure renovation project (Rajshahi, Rangpur, Khulna and Barisal divisions) project	01/07/2022 to 30/06/2026	60000.00	BREB	DPP Preparation is going on	
16.	Capacity Enhancement of Electricity Distribution Network of 13 PBSs Surrounding Dhaka City	01/07/2022 to 30/06/2026	525804.00	ADB/GOB/BREB	DPP Preparation is going on	
17.	বাপবিবো'র আওতায় গ্রিড ও ট্রান্সমিশন লাইন নির্মাণ	01/07/2022 to 30/06/2025	300000.00	BREB	DPP Preparation is going on	

