

গ্রাহক কপি
এলটি-এ কনজুমার (আবাসিক গ্রাহক)
নর্দান ইলেক্ট্রিসিটি সাপ্লাই পিএলসি
(বাংলাদেশ বিদ্যুৎ উন্নয়ন বোর্ড এর একটি প্রতিষ্ঠান)
S&D GOBINDAGONJ
বিদ্যুৎ বিল



(অনলাইন কপি)

গ্রাহকের নাম (Consumer name)	MD. ABDUL HAMID	গ্রাহক/হিসাব নং	পূর্ববর্তী হিসাব নং	অফিস কোড	বিল মাস [Bill Month]	JUL-25
ঠিকানা:	F/H: GOROSTHAN PARA GOBINDAJONG, GAIBANDHA	16003869	2167	16	বিল ইস্যুর তারিখ [Issue Date]	23/07/25
NID:		বিল স্ট্যাটাস	বিল নং	সিডি	বিল পরিশোধের শেষ তারিখ [Due Date]	24/08/25
ই-মেইল:		N	072516003869		সর্বমোট প্রদেয় বিল (টাকা) [Total Bill]	1146
মোবাইল:		বিল ছক্ক	বই নং	ওয়াক অর্ডার	ট্যারিফ ক্যাটাগরি [Tariff Category]	A
		1608	E36	58	অনুমতি লোড (KW) [Sanction Load]	2
				ফিলারের নাম	মেইন/সাবমিটার	সর্বোচ্চ চাহিদা (KW)
					ওএমএফ [OMF]	2
					ওএমএফ [OMF]	1
মিটার নং	মিটার কনভিশন	মিটার মালিকানা	মিটার সিল	পিএফ (p.f.)		
958554	N	Consumer				1

বিবরণ	তারিখ	মিটার রিডিং		ধাপ অনুযায়ী বিদ্যুৎ ব্যবহারের বিবরণ			
		কিলো ওয়াট ঘণ্টা [kWh]	কিলোভার ঘণ্টা [kVarh]	ধাপ	মূল্যায়ন (Tk/kWh)	বিদ্যুৎ ব্যবহার (kWh)	এনার্জি চার্জ (Tk.)
বর্তমান (i)	20/07/25	17060	0	লাইফ লাইন [০-১০]	4.63	0	0.00
পূর্ববর্তী (ii)	19/06/25	16900	0	প্রথম [০-৭]	5.26	75	394.50
ব্যবধান [(i)-(ii)]=(iii)		160	0	দ্বিতীয় [৭৬-১০০]	7.20	85	612.00
প্রাক্তিক/সমন্বয় (EST/ADJ)=(iv)		0	-	তৃতীয় [১০১-৩০০]	7.59	0	0.00
পুরাতন মিটার (v)		0	-	চতুর্থ [৩০১-৮০০]	8.02	0	0.00
সাব মিটার (Sub-Meter)=(vi)		0	-	পঞ্চম [৮০১-৬০০]	12.67	0	0.00
মোট ব্যবহৃত ইউনিট (Consumption)=(vii)		160	0	ষষ্ঠ [৬০০ এর উপরে]	14.61	0	0.00
				মোট বিদ্যুৎ ব্যবহার/এনার্জি চার্জ (১)	160		1,006.50

বকেয়া/সমন্বয়সহ মোট বিল [Total Bill Including Arrear & Adjustment](Tk.)	ডিমান্ড চার্জ (২) [Demand Charge]	84.00
বিবরণ	বর্তমান মাস (Present Month)	বকেয়া/অগ্রিম (Arrear/Advance)
মূল [Principal]	1,091.00	0.00
বিবিধ বিল/ফিঃ	-	-
বিলস্ব পরিশোধ মাশুল (LPS)	0.00	0.00
ভ্যাট [VAT]	55.00	0.00
মোট (Total)	1,146.00	0.00
বিল পরিশোধের বিবরণ [Payment Details]	Last Paid Amount: 1146.00 On 23/06/25	
বিলস্ব-পরিশোধ মাশুল (বর্তমান মাস)	55.00	পরিশোধের শেষ তারিখের পর বিলস্ব মাশুল সহ পরিশোধযোগ্য সর্বমোট টাকা
		1,201.00

বিগত ৬ মাসের বিদ্যুৎ ব্যবহার [Last Six Month's Consumption] [kWh]						
JUN-25	MAY-25	APR-25	MAR-25	FEB-25	JAN-25	গড় বিদ্যুৎ ব্যবহার [Average Consumption]
190	160	150	120	130	150	150.00
বিল মাস [Bill Month]	মূল [Principal]	বিবিধ বিল/ফি	ভ্যাট [VAT]	বিলস্ব পরিশোধ মাশুল [LPS]	মোট বকেয়া [Total Arrear] (টাকা)	

ব্যাংক এর নাম Bank Name	নির্বাহী প্রকৌশলী/আবাসিক প্রকৌশলী S&D GOBINDAGONJ, 0542375033				
সতর্কীকরণঃ	তারিখের মধ্যে পরিশোধিত না হলে পূর্ববর্তী বকেয়ার কারণে বিদ্যুৎ সংযোগ বিচ্ছিন্ন করার আইনগত বিধান রয়েছে।				
বার্তা (Message)	-				

গ্রাহকের নাম এবং ঠিকানা	অফিস কোড	বিল ছক্ক	বাই নং	ওয়াক অর্ডার	ব্যাংক	শাখা
MD. ABDUL HAMID GOROSTHAN PARA GOBINDAJONG, GAIBANDHA	16	1608	E36	58	-	-
	গ্রাহক/হিসাব নং		বিল ইস্যুর তারিখ		বিল পরিশোধের শেষ তারিখ	
	16003869			23/07/25	24/08/25	
	ট্যারিফ	ভ্যাট (টাকা)	সর্বমোট প্রদেয় বিল (টাকা)	পরিশোধের শেষ তারিখের পর পরিশোধযোগ্য সর্বমোট টাকা		
	LT-A	55	1146	1201		
		বিল-মাস	বিলস্ব-পরিশোধ মাশুল (LPS)	বিল নং-সিডি		
	JUL-25	55	55	072516003869		

নর্দান ইলেক্ট্রিসিটি সাপ্লাই পিএলসি

সদা আপনার সেবায় নিয়োজিত

অপর পৃষ্ঠায় বর্ণিত নির্দেশনাবলী দখল

নির্দেশনাবলী

- নিয়মিত নির্ধারিত তারিখের মধ্যে বিদ্যুৎ বিল পরিশোধ করুন অন্যথায় বিদ্যুৎ সংযোগ বিচ্ছিন্ন করা হবে। বকেয়া পরিশোধ হওয়ার পর পুনঃসংযোগ হতে পারে যা অত্যন্ত বিরুতকর ও কষ্টসাধ্য।
- পরিশোধিত বিলের কপি সংযোগস্থানে সংরক্ষণ করুন। মোবাইল ফিল্যুলিয়াল সার্ভিস-এর মাধ্যমে পরিশোধ করলে মাধ্যমের নাম, পরিশোধের তারিখ ও ট্রাঙ্কেশন আইডি সংরক্ষণ করুন।
- আইন অনুযায়ী গ্রাহকই তার মিটার রক্ষণাবেক্ষণকারী। মিটারের সিল ভাসা, মিটার বাইপাসিং ইত্যাদি কারচুপি হলে আইন অনুযায়ী গ্রাহককে দোষী সাব্যস্ত করা যাবে।
- অবেদ্ধ বিদ্যুৎ ব্যবহার সম্পর্ক তথ্য থাকলে নিকটই বিদ্যুৎ অফিসে জানান।
- লো-ভোটেজ সমস্যা এড়াতে আপনার লোডের পাওয়ার ফ্যান্টের ০.৯৫ বা তার উপর রাখুন এবং প্রয়োজনে PFI যন্ত্র ব্যবহার করুন।
- সময়মত বিল পাওয়া না গেলে সংশ্লিষ্ট বিক্রয় ও বিতরণ বিভাগ/বিদ্যুৎ সরবরাহ অফিস প্রাধানে সাথে যোগাযোগ করুন। এছাড়াও customer.nesco.gov.bd পোর্টাল হতে আপনার বিদ্যুৎ বিল ডাউনলোড করে সংরক্ষণ করতে পারবেন এবং ঘরে বসেই অনলাইনে পরিশোধ করতে পারবেন।
- বিল সংক্রান্ত যাবতীয় অভিযোগ, বিল পরিশোধের সময়সীমা অতিক্রম হওয়ার কমপক্ষে ৭ (সাত) দিন পূর্বে সংশ্লিষ্ট বিক্রয় ও বিতরণ বিভাগ/বিদ্যুৎ সরবরাহ অফিসে যোগাযোগ করে সমাধান করতে হবে।
- ট্রান্সফরমার জাতীয় সম্পদ। ট্রান্সফরমার চুরি রোধে আপনার এলাকায় সর্তর্ক দৃষ্টি রাখুন।
- বিদ্যুৎ বিল পরিশোধ, বিদ্যুৎ সরবরাহ ও অন্যান্য সুবিধাদি এর বিস্তারিত জানার জন্য customer.nesco.gov.bd ওয়েবসাইট ভিজিট করুন।
- বিদ্যুৎ সরবরাহ সংক্রান্ত অভিযোগ জানাতে এবং সহজে সেবা পেতে নেসকো মোবাইল অ্যাপ ব্যবহার করুন। আপনার এন্ড্রয়েড মোবাইল হতে গুগল প্লে স্টোর ব্যবহার করে নেসকো অ্যাপটি ডাউনলোড করুন।

	গ্রাহকশ্রেণী	এনার্জি রেট/চার্জ (টাকা/কি.ও.ঘ)	তিমান্ত রেট/চার্জ (টাকা/কি.ও.ঘ)		গ্রাহকশ্রেণী	এনার্জি রেট/চার্জ (টাকা/কি.ও.ঘ)	তিমান্ত রেট/চার্জ (টাকা/কি.ও.ঘ)
১	এলটি-এঃ আবাসিক		৮২.০০	৮২.০০	৪ এলটি-সি ২: নির্মাণ	১৫.১৫	১২০.০০
	লাইফ লাইনঃ ০-৫০ ইউনিট	৪.৬৩			৫ এলটি-ডি ১: শিক্ষা ধীমায় ও দাতব্য প্রতিষ্ঠান এবং হাসপাতাল	৭.৫৫	৬০.০০
	প্রথম ধাপঃ ০-৭৫ ইউনিট	৫.২৬			৬ এলটি-ডি ২: রাস্তার বাতি, পানির পাম্প	৯.৭১	৯০.০০
	দ্বিতীয় ধাপঃ ৭৬-২০০ ইউনিট	৭.২০			এলটি-ডি ৩: ব্যাটারি চার্জিং স্টেশন		
	তৃতীয় ধাপঃ ২০১-৩০০ ইউনিট	৭.৫৯			ফ্ল্যাট	৯.৬২	৯০.০০
	চতুর্থ ধাপঃ ৩০১-৪০০ ইউনিট	৮.০২			অফ-পীক	৮.৬৬	
২	পঞ্চম ধাপঃ ৪০১-৬০০ ইউনিট	১২.৬৭	৮৮.০০	৮৮.০০	সপ্তার অফ-পীক	৭.৬৮	৯০.০০
	ষষ্ঠ ধাপঃ ৬০০ ইউনিটের উর্ধ্বে	১৪.৬১			পীক	১২.১৪	
	এলটি-বিঃ সেচ/কৃষি কাজে ব্যবহৃত পাম্প	৫.২৫			এলটি-ই: বাণিজ্যিক ও অফিস		
	এলটি-সি ১: স্কুল শিল্প	১০.৭৬			ফ্ল্যাট	১৩.০১	
	ফ্ল্যাট	৯.৬৮			অফ-পীক	১১.৭১	
৩	অফ-পীক	১২.৯৫			পীক	১৫.৬২	৯০.০০
	এলটি-চিঃ অস্থায়ী				এলটি-চি ২: নির্মাণ	২০.১৭	

বিদ্যুৎ বিল পরিশোধের উপায় ও নিয়মাবলী

- মোবাইল Apps এর মাধ্যমে বিদ্যুৎ বিল পরিশোধ গ্রাহকগণ Google play store থেকে GPay, tap, Telecash, Nagad, bKash, Rocket, RobiCash, SureCash, upay, MyCash, ekpay App ডাউনলোড করে বিল পরিশোধ করতে পারবেন।
- ক্রেডিট/ডেবিট কার্ড সার্ভিসের মাধ্যমে বিদ্যুৎ বিল পরিশোধ নেসকোর সম্মানিত গ্রাহকগণ বিশেষ যে কোন প্রাত থেকে নেসকোর মোবাইল অ্যাপ ব্যবহার করে যেকোনো ব্যাংকের VISA/Master/AMEX কার্ড ব্যবহার করে নেসকোর বিদ্যুৎ বিল পরিশোধ করতে পারবেন।
- অনলাইন ব্যাংকের মাধ্যমে বিদ্যুৎ বিল পরিশোধ নেসকোর সম্মানিত গ্রাহকগণ উল্লিখিত অনলাইন ব্যাংকের যে কোন শাখা হতে বিদ্যুৎ বিল পরিশোধ করতে পারবেন।
- USSD কোডে ডায়াল করে বিদ্যুৎ বিল পরিশোধ নেসকোর গ্রাহকগণ Rocket *322#, bKash *247#, GPay *777#, Nagad *167#, RobiCash *787# রেজিস্ট্রেশন করে বিদ্যুৎ বিল পরিশোধ করতে পারবেন।
- এছাড়া বিলে উল্লেখিত অফলাইন ব্যাংক গুলোতে গিয়েও বিদ্যুৎ বিল পরিশোধ করতে পারবেন।

বিদ্যুৎ সংক্রান্ত যে কোন তথ্য ও অভিযোগের জন্য কল করুন বিদ্যুৎ বিভাগ হটলাইন ১৬৯৯৯ অথবা নেসকো হটলাইন ১৬৬০৩ নম্বরে অথবা ভিজিট করুন customer.nesco.gov.bd ওয়েবসাইটে।

বিদ্যুৎ ব্যবহারে সাশ্রয়ী হতে হলে

- বিদ্যুৎ সাশ্রয়ী বাতি (CFL, LED, T5 টিউব লাইট) ব্যবহার করুন।
- কম্প্রেসর যুক্ত এসির পরিবর্তে ইভাপোরেটিভ কুলার ব্যবহার করুন।
- সৌর চালিত ইলেক্ট্রনিক যন্ত্রপাতি ব্যবহার করুন।
- CRT টিভির পরিবর্তে LED টিভি ব্যবহার করুন।
- এসির তাপমাত্রা ২৫ ডিগ্রি সেলসিয়াস বা তার উপরে রাখুন, স্পিন্ট টাইপ এসির ক্ষেত্রে বিদ্যুৎ সাশ্রয়ী ইনভার্টার যুক্ত এসি/ এনার্জি ডিভাইস সংযোগ করুন।
- পীক আওয়ারে (বিকাল ৫ টা হতে রাত ১১ টা) বিদ্যুৎ ব্যবহার সীমিত রাখুন, বিশেষতঃ উচ্চক্ষমতা সম্পন্ন যন্ত্রপাতি (হিটার, ইন্ট্রি, পানির পাম্প, ওভেন, ওয়াশিং মেশিন, গিজার, রেন্ডার, ওয়েল্ডিং মেশিন, এয়ার কুলার ইত্যাদি) বন্ধ রাখুন।

বৈদ্যুতিক সুরক্ষা পরামর্শ

- সকল বৈদ্যুতিক সরঞ্জামের যথাযথ সুরক্ষা বজায় রাখুন।
- শর্ট সার্কিট প্রোটেকশন নিশ্চিত করতে এমসিবি, মেইন সুইচ, ফিউজ বক্স ইত্যাদি সুরক্ষা সরঞ্জাম স্থাপন করুন।
- বাড়িতে বা আঙিনায় পর্যাপ্ত আর্থিং স্থাপন নিশ্চিত করুন।
- এয়ার কন্ডিশনার স্থাপনের ক্ষেত্রে যথাযথ বৈদ্যুতিক নিরাপত্তা নিশ্চিত করুন।
- স্থাপনায় কেবল/ তার ব্যবহারের সময় ক্যাবলের সক্ষমতা ও মান নিশ্চিত করুন।
- সবসময় মেইন সুইচ গুলিতে যথাযথ ক্ষমতাসম্পন্ন ফিউজ তার ব্যবহার নিশ্চিত করুন।

"দেশ প্রেমের শপথ নিন, দুর্নীতিকে বিদায় দিন", "ইসলামে জঙ্গীবাদের কোনো স্থান নেই, আসুন সকলে জঙ্গীবাদ প্রতিহত করি"