

ঢাকা ইলেকট্রিক সাপ্লাই কোম্পানি লিমিটেড (ডেসকো)

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির কর্মসম্পাদন সূচকসমূহের ৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ ২০২৩) বাস্তবায়ন অগ্রগতি প্রতিবেদন।

কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	লক্ষ্যমাত্রা	৩য় কোয়ার্টার অর্জন (জানুয়ারি-মার্চ, ২০২৩)	জুলাই, ২২-মার্চ, ২৩ পর্যন্ত অর্জন	মন্তব্য
১	২	৩	৪	৫	৬	৭
১.১.১ বকেয়া হ্রাসকরণ	ক্রমপুঞ্জিত	সমমাস	১.৭০	১.৩০	১.৩০	প্রতিশনাল
১.১.২ বিল কালেকশন রেশিও	ক্রমপুঞ্জিত	%	৯৯	৯৬.৪৯	৯৯.৯৭	প্রতিশনাল
১.১.৩ পাওনা পরিশোধ	ক্রমপুঞ্জিত	মাস	১.০০	০	০	
১.১.৪ সিআই রেশিও	ক্রমপুঞ্জিত	%	৯৩	৮৮.৯৮	৯৬.২৮	প্রতিশনাল
১.১.৫ ই-জিপি টেন্ডারিং	সমষ্টি	%	১০০	০৮টি (২৮.৫৭%)	২৩টি (৮২.১৪%)	স্মারক নং ২৭.২৪.০০০০.০০১.৯৯.০০২.২৩.৫৯, তারিখ: ১৪/০৩/২০২৩ মূলে বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়ে প্রেরিত পত্র মোতাবেক গত ২৯/০১/২০২৩ তারিখে অনুষ্ঠিত ৪৫৩ তম বোর্ড সভায় ডেসকো এপিপি সংশোধন করা হয়েছে। সংশোধিত এপিপি তে কম পুরনুত্বপূর্ণ ১৯টি বাতিল করা হয়েছে। বাতিলকৃত ১৯টি টেন্ডার এর মধ্যে ০৬টি টেন্ডার ই-জিপি টেন্ডার এর অন্তর্ভুক্ত। APP সংশোধনের পর বর্তমানে ই-জিপি টেন্ডারের সম্ভাব্য সংখ্যা ২৮টি। (৩৪-০৬)=২৮টি।
১.১.৬ কারেন্ট রেশিও	ক্রমপুঞ্জিত	অনুপাত	১.৫০:১	১.৩৪:১	১.৩৪:১	প্রতিশনাল
১.১.৭ কুইক রেশিও	ক্রমপুঞ্জিত	অনুপাত	১:১	০.৮২:১	০.৮২:১	প্রতিশনাল
১.১.৮ ডেবট সার্ভিস কভারেজ রেশিও	ক্রমপুঞ্জিত	অনুপাত	১:১	০.৭০:১	০.৭০:১	প্রতিশনাল
১.২.১ বিদ্যুৎ খাতে দক্ষতা উন্নয়নে প্রশিক্ষণ প্রদান	সমষ্টি	জনঘন্টা	৬০	১০.৪২	৫৩.৪৩	
১.২.২ জিআইএস ডাটা হালনাগাদকরণ	ক্রমপুঞ্জিত	%	১০০	১০০	১০০	
১.২.৩ ERP ব্যবহার/হালনাগাদকরণ	ক্রমপুঞ্জিত	%	১০০	১০০	১০০	
২.১.১ বিতরণ লাইন নির্মাণ/আপগ্রেডেশন	সমষ্টি	কি.মি.	১৮০	১০.১০৫	১৮৫.৭৬২	
২.১.২ বিতরণ লাইন/স্থাপনা পরিদর্শন	সমষ্টি	সংখ্যা	২৪	৭	২০	
২.২.১ সিস্টেম লস	ক্রমপুঞ্জিত	%	৬.০০	৭.৭৯	৫.২৫	প্রতিশনাল
২.৩.১ বুফটপ সোলার স্থাপন	সমষ্টি	সংখ্যা	৩০	৮	২৮	
২.৪.১ প্রি-পেইড মিটার/স্মার্ট মিটার স্থাপন	সমষ্টি	সংখ্যা	১০০০০০	৪৪,৫২৭	৫৭,৬৬৭	
[২.৫.১] আবাসিক (LT) বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে পূর্ণাঙ্গ আবেদন প্রাপ্তির পরবর্তী ২ (দুই) কর্মদিবসের মধ্যে তদন্ত সম্পন্ন করে ডিমাস্ড নোট ইস্যুকৃত	ক্রমপুঞ্জিত	%	৮৭	৯৩.৮৫	৮৯.১১	
[২.৫.২] আবাসিক (LT) বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে ডিমাস্ড নোটের	ক্রমপুঞ্জিত	%	৯০	৯৪.৫২	৯০.৪৩	

(Signature)

৩১-০৪-২৩
 ঢাকা ইলেকট্রিক সাপ্লাই কোম্পানি লিমিটেড
 (আইডি নং-২১৪)
 তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (সিএস), প্রকৌশলী
 ও নীতিগত কর্মকর্তা (এপিপি সেল), ঢাকা।

ঢাকা ইলেকট্রিক সাপ্লাই কোম্পানি লিমিটেড (ডেসকো)

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির কর্মসম্পাদন সূচকসমূহের ৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ ২০২৩) বাস্তবায়ন অগ্রগতি প্রতিবেদন।

কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	লক্ষ্যমাত্রা	৩য় কোয়ার্টার অর্জন (জানুয়ারি-মার্চ, ২০২৩)	জুলাই, ২২-মার্চ, ২৩ পর্যন্ত অর্জন	মন্তব্য
১	২	৩	৪	৫	৬	৭
ঢাকা, মিটার ও সার্ভিস তার (প্রয়োজ্য ক্ষেত্রে) জমা দেয়ার পরবর্তী ২(দুই) কর্মদিবসের মধ্যে বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদান নিশ্চিতকৃত						
[২.৫.৩] ১১ কেভি ও তদুর্ধ্ব ভোল্টেজের বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে সকল শর্তাদি পূরণ সাপেক্ষে আবেদনের ১৩ (তের) কর্মদিবসের মধ্যে তদন্ত সম্পন্ন করে ডিম্যান্ড নোট ইস্যুকৃত	ক্রমপূঞ্জিত	%	৭০	৯৮.২৯	৯৬.২৫	
[২.৫.৪] ১১ কেভি ও তদুর্ধ্ব ভোল্টেজের বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে ডিম্যান্ড নোটের টাকা জমা, সোলার প্যানেল স্থাপন, মিটার সরবরাহ, মিটার টেস্ট এর পরবর্তী ০২ (দুই) কর্মদিবসের মধ্যে বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানকৃত	ক্রমপূঞ্জিত	%	৭০	৯৮.৬২	৯৮.২০	
৩.১.১ নতুন সংযোগ প্রদান	সমষ্টি	সংখ্যা	৪০০০০	১৯০৫৯	৪৭৮১৯	
৩.২.১ ওভারলোড ট্রান্সফরমার	ক্রমপূঞ্জিত	%	০.২	০	০	
৩.৩.১ গণশুনানী	সমষ্টি	সংখ্যা	১৫০	৭২	২১০	
৪.১.১ SAIDI পরিমাপে স্বয়ংক্রিয় ব্যবস্থা চালুকৃত (শতকরা)	ক্রমপূঞ্জিত	%	১০০	১০০	১০০	
৪.১.২ SAIDI পরিমাপে স্বয়ংক্রিয় ব্যবস্থা চালুকৃত (সংখ্যা)	সমষ্টি	সংখ্যা	৫০৫	৫০৫	৫০৫	
৪.১.৩ সিস্টেম এভারেজ ইন্টারাপশন ডিউরেশন ইনডেক্স (SAIDI)	ক্রমপূঞ্জিত	সময়	১৪২০	১৫৩.১২	৫০২.৭০	প্রতিশ্রুত
৪.১.৪ সিস্টেম এভারেজ ইন্টারাপশন ফ্রিকুয়েন্সি ইনডেক্স (SAIFI)	ক্রমপূঞ্জিত	সংখ্যা	৯৫	৯.৭১	৩৩.১৯	প্রতিশ্রুত
৪.২.১ প্রতিটি বিলিং পয়েন্ট এর পাওয়ার ফ্যাক্টর	ক্রমপূঞ্জিত	%	৯০	৯৮.৫৪	৯৭.৯৩	

[Signature]
০৫.০৫.২৩

[Signature]
০৫.০৫.২৩
মুন্সী মোঃ গোলাম রব্বানী
(আইডি নং-২১৪)
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (সিপিএ), ডেসকো।
ও পরিচালক কর্মকর্তা (এপিএ পের), ডেসকো।

ঢাকা ইলেকট্রিক সাপ্লাই কোম্পানি লিমিটেড (ডেসকো)

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি ২০২২-২৩

বকেয়া হাসকরণের ৩য় কোয়ার্টার (জানুয়ারি-মার্চ, ২০২৩) অর্জনের তথ্যাদি


ক্র.	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	বাৎসরিক লক্ষ্যমাত্রা	১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই-সেপ্টেম্বর ২২)	২য় ত্রৈমাসিক (অক্টোবর-ডিসেম্বর ২২)	অর্ধবার্ষিক অর্জন (জুলাই-ডিসেম্বর ২২)	৩য় ত্রৈমাসিক অর্জন (জানুয়ারি-মার্চ, ২০২৩)	জুলাই, ২২-মার্চ, ২৩ পর্যন্ত অর্জন	মন্তব্য
১	১.১.১ বকেয়া হাসকরণ	সমসাম	১.৭	১.৩৫	১.২৮	১.২৮	১.৩২ (প্রতিশনাল)	১.৩২ (প্রতিশনাল)	


* তথ্য সূত্র

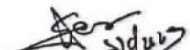
: Monthly Operational Data (MOD)

** তথ্য প্রদানকারী দপ্তর/বিভাগ

: এমআইএস এন্ড ই সার্ভিস, আইসিটি বিভাগ, ডেসকো।


09.04.23
প্রকৌ: শারমিন আহমেদ
উপ-বিভাগীয় প্রকৌশলী
(এমআইএস এন্ড ই-সার্ভিস), ডেসকো।


07/08
প্রকৌ: মোহাম্মদ রাস্তহান হাবিব
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী
(এমআইএস এন্ড সফটওয়্যার), ডেসকো।



প্রকৌ: শামীম আহসান চৌধুরী
প্রধান প্রকৌশলী (আইসিটি)
ডেসকো।

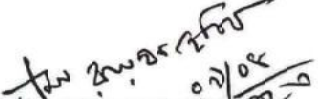
ঢাকা ইলেকট্রিক সাপ্লাই কোম্পানি লিমিটেড (ডেসকো)
বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি ২০২২-২৩


বিল কালেকশন রেশিও এর ৩য় কোয়ার্টার (জানুয়ারি-মার্চ, ২০২৩) অর্জনের তথ্যাদি

ক্র.	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	বার্ষিক লক্ষ্যমাত্রা	১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই-সেপ্টেম্বর ২২)	২য় ত্রৈমাসিক (অক্টোবর-ডিসেম্বর ২২)	অর্ধবার্ষিক অর্জন (জুলাই-ডিসেম্বর ২২)	৩য় ত্রৈমাসিক অর্জন (জানুয়ারি-মার্চ, ২০২৩)	জুলাই, ২২-মার্চ, ২৩ পর্যন্ত অর্জন	মন্তব্য
১	১.১.১ বিল কালেকশন রেশিও	%	৯৯	৯৫.৪১	১১১.৯৮	১০২.৭৩	৯৬.৪৯ প্রতিশনাল	৯৯.৯৭ প্রতিশনাল	

* তথ্য সূত্র : Monthly Operational Data (MOD)
** তথ্য প্রদানকারী দপ্তর/বিভাগ : এমআইএস এন্ড ই সার্ভিস, আইসিটি বিভাগ, ডেসকো।


০৯.০৪.২৩
প্রকো: শারমিন আহমেদ
উপ-বিভাগীয় প্রকৌশলী
(এমআইএস এন্ড ই-সার্ভিস), ডেসকো।


০২/০৫
প্রকো: মোহাম্মদ রায়হান হাবিব
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী
(এমআইএস এন্ড সফটওয়্যার), ডেসকো।


১৫/০৫
প্রকো: শামীম আহসান চৌধুরী
প্রধান প্রকৌশলী (আইসিটি)
ডেসকো।

ঢাকা ইলেকট্রিক সাপ্লাই কোম্পানি লিমিটেড (ডেসকো)
বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি ২০২২-২৩

সিআই রেশিও এর ৩য় কোয়ার্টার (জানুয়ারি-মার্চ, ২০২৩) অর্জনের তথ্যাদি

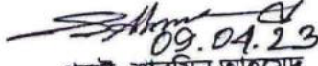
ক্র.	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	বাৎসরিক লক্ষ্যমাত্রা	১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই-সেপ্টেম্বর ২২)	২য় ত্রৈমাসিক (অক্টোবর-ডিসেম্বর ২২)	অর্ধবার্ষিক অর্জন (জুলাই-ডিসেম্বর ২২)	৩য় ত্রৈমাসিক অর্জন (জানুয়ারি-মার্চ, ২০২৩)	জুলাই, ২২-মার্চ, ২৩ পর্যন্ত অর্জন	মন্তব্য
১	১.১.৪ সিআই রেশিও	%	৯৩	৮৯.৭৮	১০৯.০৩	৯৮.২২	৮৮.৯৮ প্রতিশনাল	৯৬.২৮ প্রতিশনাল	

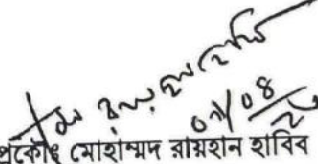
* তথ্য সূত্র


: Monthly Operational Data (MOD)

** তথ্য প্রদানকারী দপ্তর/বিভাগ

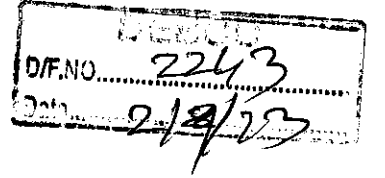
: এমআইএস এন্ড ই সার্ভিস, আইসিটি বিভাগ, ডেসকো।


09.04.23
প্রকৌঃ শারমিন আহমেদ
উপ-বিভাগীয় প্রকৌশলী
(এমআইএস এন্ড ই-সার্ভিস), ডেসকো।


04/08/23
প্রকৌঃ মোহাম্মদ রায়হান হাবিব
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী
(এমআইএস এন্ড সফটওয়্যার), ডেসকো।


প্রকৌঃ শামীম আহসান চৌধুরী
প্রধান প্রকৌশলী (আইসিটি)
ডেসকো।

Dhaka Electric Supply Company (DESCO) Ltd




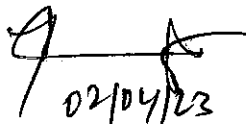
A. KPI Financial Ratio for 2022-23


SI No.	Titles	Ratio Target for FY 2022-23	Provisional 2022-23 (3rd Quarter)
1	Current Ratio	1.50:1	1.34 : 1
2	Quick Ratio	1:1	0.82 : 1
3	Debt Service Coverage Ratio	1:1	0.70: 1

B. ERP (Finance Module & Fixed Assets Module)

SI No.	Titles	Ratio Target for FY 2022-23	Actual 2022-23 (3rd Quarter)
1	ERP Software Exercise & Upgradation	100%	100%


আবুল কালাম হোসেন
(আই ডি নং-২২৮০)
নিয়ন্ত্রক (আই ডি নং-৩০২৮)
ব্যবস্থাপক (কর্পোরেট একাউন্টস)
কা ইলেকট্রিক সাপ্লাই কোং লিমিটেড (DESCO)।


02/04/23
মোহাম্মদ আবু ইউসুফ
(আই ডি নং-৩০২৮)
ব্যবস্থাপক (কর্পোরেট একাউন্টস)
কা ইলেকট্রিক সাপ্লাই কোং লিমিটেড (DESCO)।


02/04/23
Md. Masudur Rahman Khan
Deputy General Manager (Accounts)
Dhaka Electric Supply Co. Ltd (DESCO)


02/04/2023
Md. Mominul Islam
General Manager (F & A)



Service Line | Main | Capacitor Bank | Support Structure | Pole/Transformer | Power Transformer | LDD | Current Transformer | Switch | Distribution Transformer | Regulator Unit | Switchgear | Busbar | Cabinet | Substation | Building | BND Boundary | Customer Info | Consumer Table

Options | Filter by map extent | Controls | Clear selection | Refresh

Address	Billing Zone	Block No.	Equip Name	Building ID	CCC Code	Connected DT Code	Connected Load	Connected Phase	Connected Feid	Connection Date	Connection Status	Consumer Account Number	Consumer Name	Consumer Status	Consumer Class	Consumer Supply Voltage	Consumer Type	DESCO Feed Name
HOUSE PLOT # 35.9/7 PLOT # SHYAMOLI SARIPUR DHAKA CONTACT NO 01132307889	AGAG	100	A1	307302	CCC1	DT100544	3.00	R/Y/B	95597		Connected	17002135	KAMRUL AKHTAR	Connected		0.415	Residential	Utar Shenyaj
HOUSE PLOT: 18 RD-02 KALLIANPUR			A1	312902	CCC1	DT190206	2.00	R/Y/B	95523		Connected	17032270		Connected		0.415	Residential	

Signature
 09.04.20
Engr. Md Abdus Samad
 ID No-1510
 Sub-Divisional Engineer (GIS-Project)
 Dhaka Electric Supply Co. Ltd. (DESCO)

ঢাকা ইলেকট্রিক সাপ্লাই কোম্পানি লিমিটেড (ডেসকো)

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির কর্মসম্পাদন সূচকসমূহের ৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ ২০২৩) বাস্তবায়ন অগ্রগতি প্রতিবেদন।

কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	লক্ষ্যমাত্রা	মার্চ ২০২৩ মাসে অর্জন	৩য় কোয়ার্টার অর্জন (জানুয়ারি-মার্চ, ২০২৩)	জুলাই, ২২-মার্চ, ২৩ পর্যন্ত অর্জন	মন্তব্য
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮
১.১.১ বকেয়া হ্রাসকরণ	ক্রমপঞ্জিভূত	সমমাস	১.৭০				
১.১.২ বিল কালেকশন রেশিও	ক্রমপঞ্জিভূত	%	৯৯				
১.১.৩ পাওনা পরিশোধ	ক্রমপঞ্জিভূত	মাস	১.০০				
১.১.৪ সিআই রেশিও	ক্রমপঞ্জিভূত	%	৯৩				
১.১.৫ ই-জিপি টেকারিং	সমষ্টি	%	১০০	(০৩টি)	(০৮টি)	৮২.১৪% (২৩টি)	স্মারক নং- ২৭.২৪.০০০০.০০১.৯৯.০০২.২৩.৫৯; তারিখঃ ১৪/০৩/২০২৩ ইং মূলে বিদ্যুৎ, ছালানি ও খনিজ সম্পদ, মন্ত্রনালয়ে প্রেরিত পত্র মোতাবেক "গত ২৯/০১/২০২৩ ইং তারিখে অনুষ্ঠিত ৪৫৩ তম বোর্ড সভায় ডেসকো এপিপি সংশোধন করা হয়েছে। সংশোধিত এপিপি তে কম গুরুত্বপূর্ণ ১৯ টি টেকার বাতিল করা হয়েছে। বাতিলকৃত ১৯ টি টেকার এর মধ্যে ০৬ টি টেকার ই-জিপি টেকার অন্তর্ভুক্ত। APP সংশোধনের পর বর্তমানে ইজিপি টেকারের সম্ভাব্য সংখ্যা ২৮টি"। (৩৪-৬)=২৮ টি।
১.১.৬ কারেন্ট রেশিও	ক্রমপঞ্জিভূত	অনুপাত	১.৫০:১				
১.১.৭ কুইক রেশিও	ক্রমপঞ্জিভূত	অনুপাত	১:১				
১.১.৮ ডেবট সার্ভিস কভারেজ রেশিও	ক্রমপঞ্জিভূত	অনুপাত	১:১				
১.২.১ বিদ্যুৎ খাতে দক্ষতা উন্নয়নে প্রশিক্ষণ প্রদান	সমষ্টি	জনঘণ্টা	৬০				
১.২.২ জিআইএস ডাটা হালনাগাদকরণ	ক্রমপঞ্জিভূত	%	১০০				
১.২.৩ ERP ব্যবহার/হালনাগাদকরণ	ক্রমপঞ্জিভূত	%	১০০	১০০	১০০	১০০	
২.১.১ বিতরণ লাইন নির্মাণ/আপগ্রেডেশন	সমষ্টি	কি.মি.	১৮০				
২.১.২ বিতরণ লাইন/স্থাপনা পরিদর্শন	সমষ্টি	সংখ্যা	২৪				
২.২.১ সিস্টেম লস	ক্রমপঞ্জিভূত	%	৬.০০				
২.৩.১. বুকটপ সোলার স্থাপন	সমষ্টি	সংখ্যা	৩০				
২.৪.১ প্রি-পেইড মিটার/স্মার্ট মিটার স্থাপন	সমষ্টি	সংখ্যা	১০০০০০				
[২.৫.১] আবাসিক (LT) বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে পূর্ণাঙ্গ আবেদন প্রাপ্তির পরবর্তী ২ (দুই) কর্মদিবসের মধ্যে তদন্ত সম্পন্ন করে	ক্রমপঞ্জিভূত	%	৮৭				

০২১০৪১২৩

একো: ওয়ারীয়া কারার
(আইডি নং-১৪৬৪)
উপ-নির্দেশক প্রকৌশলী (সি.আই এচ টি)
সি.আই এচ টি

০২১০৪.২৩
প্রকৌশলী: শাহাদাত হোসেন খন্দকার

০২১০৪.২৩
প্রকৌশলী: শাহাদাত হোসেন খন্দকার

০২১০৪.২৩
প্রকৌশলী: শাহাদাত হোসেন খন্দকার

ইআরপি বাস্তবায়নের (৪টি মডিউল) মার্চ'২০২৩ মাসের অর্জনের তথ্যাদি

ক্রমিক নং	মডিউলের নাম	ফেব্রুয়ারী'২০২৩ মাস পর্যন্ত অর্জন (%)	মার্চ'২০২৩ মাসে অর্জন (%)	মার্চ'২০২৩ মাস পর্যন্ত অর্জন (%)
১	২	৩	৪	৫
১	Fixed Assets			
২	Finance			
৩	Human Resources	১০০	১০০	১০০
৪	Procurement			


10.04.2023
Mohiuddin Mostafa Kamal
Manager
Personnel Management
Dhaka Electric Supply Co. Ltd. (DESCO)

Zimbra

ict@desco.gov.bd

Re: ২০২২-২৩ অর্থ-বছরের APA এর লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের লক্ষ্যে বার্ষিক কর্মসম্পাদন সূচকের ৩য় ত্রৈমাসিকের (জানুয়ারি-মার্চ ২০২৩) বাস্তবায়ন অগ্রগতি প্রেরণ।

From : A. B. M. SHOHEL RAHMAN <shohel@desco.gov.bd> Tue, Apr 04, 2023 02:37 PM
Subject : Re: ২০২২-২৩ অর্থ-বছরের APA এর লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের লক্ষ্যে বার্ষিক কর্মসম্পাদন সূচকের ৩য় ত্রৈমাসিকের (জানুয়ারি-মার্চ ২০২৩) বাস্তবায়ন অগ্রগতি প্রেরণ।
To : Engr. Sharmin Ahmed <sharmin@desco.gov.bd>, ICT Division, DESCO <ict@desco.gov.bd>

Dear Sir

July 2022 to March 2023

System Loss: 5.25
BC Ratio: 99.97
CI Ratio: 96.28
Accounts Receivable: 1.30

January 2023 to March 2023

System Loss: 7.79
BC Ratio: 96.49
CI Ratio: 88.98
Accounts Receivable: 1.30

From: "Engr. Sharmin Ahmed" <sharmin@desco.gov.bd>
To: "A. B. M. SHOHEL RAHMAN" <shohel@desco.gov.bd>
Cc: "Engr. Mohd. Raihan Habib" <raihan@desco.gov.bd>, "ICT Division, DESCO" <ict@desco.gov.bd>
Sent: Tuesday, April 4, 2023 10:06:15 AM
Subject: Fwd: ২০২২-২৩ অর্থ-বছরের APA এর লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের লক্ষ্যে বার্ষিক কর্মসম্পাদন সূচকের ৩য় ত্রৈমাসিকের (জানুয়ারি-মার্চ ২০২৩) বাস্তবায়ন অগ্রগতি প্রেরণ।

shohel, please provide
3rd quarter provisional parameters
and upto 3rd quarter provisional parameters to ict@desco.gov.bd
parameters are system loss, BC ratio, CI ratio, A/c receivables


From: "ICT Division, DESCO" <ict@desco.gov.bd>
To: "Mr. Md. Mizanur Rahman" <md.mizanur@desco.gov.bd>, "Mr. Masum" <md.masum@desco.gov.bd>, "Mr. Mohammad Abu Yousuf" <ayousuf@desco.gov.bd>, "Md. Mostafa Kamal" <mostafa.kamal@desco.gov.bd>, "Mr. Golam Samdani" <samdani@desco.gov.bd>, "Shadmanul Bari" <sbari@desco.gov.bd>, "Engr. Wajeeha Farah" <wajeeha@desco.gov.bd>, "Engr. S.A.M. Burhan Uddin" <burhan@desco.gov.bd>, "Engr. Mohammad Tanvirul Islam" <mtanvir@desco.gov.bd>, "Engr. Sharmin Ahmed" <sharmin@desco.gov.bd>, "Engr. Monir Hossain" <mhossain@desco.gov.bd>, "Engr. Md Abdus Salim" <salim@desco.gov.bd>, "Md. Abdul Kium Hridoy" <kium@desco.gov.bd>, "Md. Khalid Hossain" <khalid@desco.gov.bd>
Cc: "Engr. Shamim Ahsan Chowdhury" <shamim@desco.gov.bd>, "Engr. Md. Mafizul

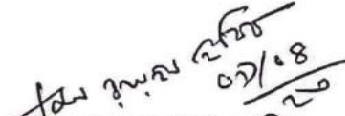
ঢাকা ইলেকট্রিক সাপ্লাই কোম্পানি লিমিটেড (ডেসকো)
বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি ২০২২-২৩

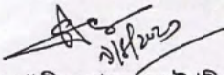
সিস্টেম লস এর ৩য় কোয়ার্টার (জানুয়ারি-মার্চ, ২০২৩) অর্জনের তথ্যাদি

ক্র.	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	বাৎসরিক লক্ষ্যমাত্রা	১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই-সেপ্টেম্বর ২২)	২য় ত্রৈমাসিক (অক্টোবর-ডিসেম্বর ২২)	অর্ধবার্ষিক অর্জন (জুলাই-ডিসেম্বর ২২)	৩য় ত্রৈমাসিক অর্জন (জানুয়ারি-মার্চ, ২০২৩)	জুলাই, ২২-মার্চ, ২৩ পর্যন্ত অর্জন	মন্তব্য
১	২.২.১ সিস্টেম লস	%	৬.০০	৫.৯০	২.৬৩	৪.৪৮	৭.৭৯ প্রতিশনাল	৫.২৫ প্রতিশনাল	

* তথ্য সূত্র : Monthly Operational Data (MOD)
** তথ্য প্রদানকারী দপ্তর/বিভাগ : এমআইএস এন্ড ই সার্ভিস, আইসিটি বিভাগ, ডেসকো।


09.04.23
প্রকৌ: শারমিন আহমেদ
উপ-বিভাগীয় প্রকৌশলী
(এমআইএস এন্ড ই-সার্ভিস), ডেসকো।


07/08/23
প্রকৌ: মোহাম্মদ রায়হান হাবিব
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী
(এমআইএস এন্ড সফটওয়্যার), ডেসকো।


প্রকৌ: শামীম আহসান চৌধুরী
প্রধান প্রকৌশলী (আইসিটি)
ডেসকো।

ঢাকা ইলেকট্রিক সাপ্লাই কোম্পানি লিমিটেড (ডেসকো)

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির কর্মসম্পাদন সূচকসমূহের ৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ ২০২৩) বাস্তবায়ন অগ্রগতি প্রতিবেদন।

কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	লক্ষ্যমাত্রা	মার্চ ২০২৩ মাসে অর্জন	৩য় কোয়ার্টার অর্জন (জানুয়ারি-মার্চ, ২০২৩)	জুলাই, ২২-মার্চ, ২৩ পর্যন্ত অর্জন	মন্তব্য
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮
১.১.১ বকেয়া হাসকরণ	ক্রমপুঞ্জিত	সমমাস	১.৭০				
১.১.২ বিল কালেকশন রেশিও	ক্রমপুঞ্জিত	%	৯৯				
১.১.৩ পাওনা পরিশোধ	ক্রমপুঞ্জিত	মাস	১.০০				
১.১.৪ সিআই রেশিও	ক্রমপুঞ্জিত	%	৯৩				
১.১.৫ ই-জিপি টেন্ডারিং	সমষ্টি	%	১০০				
১.১.৬ কারেন্ট রেশিও	ক্রমপুঞ্জিত	অনুপাত	১.৫০:১				
১.১.৭ কুইক রেশিও	ক্রমপুঞ্জিত	অনুপাত	১:১				
১.১.৮ ডেবট সার্ভিস কভারেজ রেশিও	ক্রমপুঞ্জিত	অনুপাত	১:১				
১.২.১ বিদ্যুৎ খাতে দক্ষতা উন্নয়নে প্রশিক্ষণ প্রদান	সমষ্টি	জনঘন্টা	৬০				
১.২.২ জিআইএস ডাটা হালনাগাদকরণ	ক্রমপুঞ্জিত	%	১০০				
১.২.৩ ERP ব্যবহার/হালনাগাদকরণ	ক্রমপুঞ্জিত	%	১০০				
২.১.১ বিতরণ লাইন নির্মাণ/আপগ্রেডেশন	সমষ্টি	কি.মি.	১৮০				
২.১.২ বিতরণ লাইন/স্থাপনা পরিদর্শন	সমষ্টি	সংখ্যা	২৪				
২.২.১ সিস্টেম লস	ক্রমপুঞ্জিত	%	৬.০০				
২.৩.১ বুফটপ সোলার স্থাপন	সমষ্টি	সংখ্যা	৩০				
২.৪.১ পি-পেইড মিটার/স্মার্ট মিটার স্থাপন	সমষ্টি	সংখ্যা	১০০০০০	১৬,১৬৪	৪৪,৫২৭	৫৭,৬৬৭	
[২.৫.১] আবাসিক (LT) বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে পূর্ণাঙ্গ আবেদন প্রাপ্তির পরবর্তী ২ (দুই) কর্মদিবসের মধ্যে তদন্ত সম্পন্ন করে ডিমাল্ড নোট ইস্যুকৃত	ক্রমপুঞ্জিত	%	৮৭				
[২.৫.২] আবাসিক (LT) বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে ডিমাল্ড নোটের টাকা, মিটার ও সার্ভিস তার প্রয়োজ্য ক্ষেত্রে জমা দেয়ার পরবর্তী ২(দুই) কর্মদিবসের মধ্যে বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদান নিশ্চিতকৃত	ক্রমপুঞ্জিত	%	৯০				
[২.৫.৩] ১১ কেভি ও তদুর্ধ্ব ভোল্টেজের বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে সকল শর্তাদি পূরণ সাপেক্ষে আবেদনের ১৩	ক্রমপুঞ্জিত	%	৭০				

ঢাকা ইলেকট্রিক সাপ্লাই কোম্পানি লিমিটেড (ডেসকো)
বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি ২০২২-২৩

ই-জিপি টেন্ডারিং এর ৩য় ত্রৈমাসিকের (জানুয়ারি-মার্চ ২৩) অর্জনের তথ্যাদি

ক্র. নং	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	বার্ষিক লক্ষ্যমাত্রা	১ম ত্রৈমাসিকের অর্জন (জুলাই-সেপ্টেম্বর ২২)	২য় ত্রৈমাসিকের অর্জন (অক্টোবর-ডিসেম্বর ২২)	৩য় ত্রৈমাসিকের অর্জন (জানুয়ারি-মার্চ ২৩)	৯ মাসের অর্জন (জুলাই ২২-মার্চ ২৩)	মন্তব্য
১	১.১.৫ ই-জিপি টেন্ডারিং	%	১০০% (৩৪টি সম্ভাব্য)	২৬.৪৭% (০৯টি)	১৭.৬৫% (০৬টি)	২৩.৫৩% (০৮টি)	৬৭.৬৫% (২৩টি)	--

* তথ্য সূত্র : সংগ্রহ বিভাগ থেকে প্রাপ্ত ডাটা।

** তথ্য প্রদানকারী দপ্তর/বিভাগ : সংগ্রহ বিভাগ, ডেসকো।

Rafsan
06.04.23

প্রকৌঃ রাফসান - বিন - আনোয়ার
সহকারী প্রকৌশলী, পি,আইএন্ডটি বিভাগ,
ডেসকো

Burhan
06.04.23

প্রকৌঃ এস.এ.এম. বোরহান উদ্দিন
উপ-বিভাগীয় প্রকৌশলী, পি,আইএন্ডটি বিভাগ,
ডেসকো

Mamun
06.04.23

প্রকৌঃ মোঃ কামাল হোসেন খন্দকার
নির্বাহী প্রকৌশলী, পি,আইএন্ডটি বিভাগ,
ডেসকো

Mamun
06.04.23

প্রকৌঃ মোহাম্মদ কামরুজ্জামান
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (পি,আইএন্ডটি),
ডেসকো



My Tenders/Proposals

- Collapse

Procurement Nature :

Procurement Type :

Procurement Method :

Tender/Proposal ID :

Reference No :

Publishing Date From :

Publishing Date To :

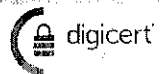
Status :

Tender/Proposal Search Result

S. No.	Tender/Proposal ID, Reference No., Tender/Proposal Status	Procurement Nature, Title	Ministry, Division, Organization, PE	Type, Method	Publishing Date, Closing Date	Dashboard
1	806314, 27.24.0000.021.07.16.23.340 dt: 22.03.23	Goods, Design, Supply, Installation, testing and commissioning of Feedback Kiosk with full screen and Queue Management Software	Ministry of Energy, Power and Mineral Resources, Power Division, Dhaka Electric Supply Company LTD (DESCO), PI & T Division	NCT, OTM	04-Apr-2023 11:00:00 . 26-Apr-2023 13:00:00	
2	791645, 27.24.0000.021.07.07.23.179 Date: 15.02.2023	Goods, Procurement of Super Enameled Wire.	Ministry of Energy, Power and Mineral Resources, Power Division, Dhaka Electric Supply Company LTD (DESCO), PI & T Division	NCT, OSTETM	12-Mar-2023 16:00:00 , 06-Apr-2023 14:30:00	

Page 1 - 1

« First < Previous Next > Last »





My Tenders/Proposals

- Collapse

Procurement Nature : Procurement Type : Procurement Method : Tender/Proposal ID : Reference No : Publishing Date From : Publishing Date To : Status :

Search

Reset

Tender/Proposal Search Result

Under Preparation **Live** Processing Archived Cancelled

S. No.	Tender/Proposal ID, Reference No., Tender/Proposal Status	Procurement Nature, Title	Ministry, Division, Organization, PE	Type, Method	Publishing Date, Closing Date	Dashboard
1	777939, 27.24.0000.021.07.002.23.41 Dated: 09/01/2023 Being evaluated	Goods, <u>Procurement of Underground Cable Sheath Fault Location System</u>	Ministry of Energy, Power and Mineral Resources, Power Division, Dhaka Electric Supply Company LTD (DESCO), P.I & T Division	NCT, OTM	09-Mar-2023 11:30:00 30-Mar-2023 14:00:00	
2	781342, 27.24.0000.021.07.04.23.81 Date: 19.01.2023 Being evaluated	Goods, <u>Procurement of Capacitor Bank & Accessories.</u>	Ministry of Energy, Power and Mineral Resources, Power Division, Dhaka Electric Supply Company LTD (DESCO), P.I & T Division	NCT, OSTETM	06-Mar-2023 17:00:00 30-Mar-2023 14:30:00	
3	784154, 27.24.0000.021.07.047.22.106, Date: 29.01.2023 Being evaluated	Goods, <u>Procurement of Bill Format</u>	Ministry of Energy, Power and Mineral Resources, Power Division, Dhaka Electric Supply Company LTD (DESCO), P.I & T Division	NCT, OTM	28-Feb-2023 16:50:00 16-Mar-2023 15:00:00	
4	781358, 27.24.0000.021.07.01.23.82 Date: 19.01.2023 Being evaluated	Goods, <u>Procurement of Paper for all departments/divisions.</u>	Ministry of Energy, Power and Mineral Resources, Power Division, Dhaka Electric Supply Company LTD (DESCO), P.I & T Division	NCT, OTM	16-Feb-2023 13:40:00 07-Mar-2023 15:00:00	
5	788752, 27.24.0000.021.07.46.22.1454 dt:18.12.22 Rejected	Goods, <u>Design, Supply, Installation, testing and commissioning of Feedback Kiosk with full screen and Queue Management Software</u>	Ministry of Energy, Power and Mineral Resources, Power Division, Dhaka Electric Supply Company LTD (DESCO), P.I & T Division	NCT, OTM	23-Jan-2023 14:30:00 09-Feb-2023 15:20:00	
6	771716, 27.24.0000.021.07.49.22.1483; Dated: 27.12.2022 Approved	Goods, <u>Procurement of Pole fittings.</u>	Ministry of Energy, Power and Mineral Resources, Power Division, Dhaka Electric Supply Company LTD (DESCO), P.I & T Division	NCT, OSTETM	18-Jan-2023 15:30:00 14-Feb-2023 15:00:00	
7	752774, 27.24.0000.021.07.043.22.1351, Date: 13.11.2022 Being evaluated	Goods, <u>Procurement of SPC Pole</u>	Ministry of Energy, Power and Mineral Resources, Power Division, Dhaka Electric Supply Company LTD (DESCO), P.I & T Division	NCT, OSTETM	15-Jan-2023 16:20:00 14-Feb-2023 15:00:00	
8	710286, 27.24.0000.021.07.028.22.784, Date: 14.06.2022 Re-Tendered	Goods, <u>Procurement of Transformer Repair Materials</u>	Ministry of Energy, Power and Mineral Resources, Power Division, Dhaka Electric Supply Company LTD (DESCO), P.I & T Division	NCT, OTM	29-Sep-2022 13:35:00 13-Oct-2022 14:30:00	
9	700477, 27.24.0000.021.07.023.22.638,	Goods, <u>Procurement of Terminal Lug</u>	Ministry of Energy, Power and Mineral Resources,	NCT, OTM	14-Jun-2022 18:30:00	



My Tenders/Proposals

- Collapse

Procurement Nature : -- Select Nature --

Procurement Type : -- Select Type --

Procurement Method : - Select Procurement Method -

Tender/Proposal ID : Reference No : Publishing Date From : Publishing Date To :

Status : --Select--

Search

Reset

Tender/Proposal Search Result

Under Preparation Live Processing Archived Cancelled

S. No.	Tender/Proposal ID, Reference No., Tender/Proposal Status	Procurement Nature, Title	Ministry, Division, Organization, PE	Type, Method	Publishing Date, Closing Date	Dashboard
1	737146, 27.24.0000.021.07.038.22.1165; Dated: 25/09/2022 Contract Awarded	Goods, <u>Procurement of 11kV Underground Cable Accessories</u>	Ministry of Energy, Power and Mineral Resources, Power Division, Dhaka Electric Supply Company LTD (DESCO), P,I & T Division	NCT, OSTETM	27-Dec-2022 11:20:00 , 24-Jan-2023 15:00:00	
2	748614, 27.24.0000.021.07.41.22.1314; Dated: 03.11.2022 Contract Awarded	Goods, <u>Procurement of Service Cable.</u>	Ministry of Energy, Power and Mineral Resources, Power Division, Dhaka Electric Supply Company LTD (DESCO), P,I & T Division	NCT, OSTETM	15-Dec-2022 20:20:00 , 17-Jan-2023 15:00:00	
3	744380, 27.24.0000.021.07.040.22.1248; Dated: 19/10/2022 Contract Awarded	Goods, <u>Procurement of Conductor/Cable.</u>	Ministry of Energy, Power and Mineral Resources, Power Division, Dhaka Electric Supply Company LTD (DESCO), P,I & T Division	NCT, OSTETM	14-Nov-2022 17:10:00 , 08-Dec-2022 14:00:00	
4	734808, 27.24.0000.021.07.035.22.1175, Date: 27.09.2022 Contract Awarded	Goods, <u>Procurement of Spare LTCT Net Meter (with Modem)</u>	Ministry of Energy, Power and Mineral Resources, Power Division, Dhaka Electric Supply Company LTD (DESCO), P,I & T Division	NCT, OSTETM	31-Oct-2022 15:15:00 , 17-Nov-2022 14:30:00	
5	735227, 27.24.0000.021.07.023.22.1143, Date: 21.09.2022 Contract Awarded	Goods, <u>Procurement of Terminal Lug</u>	Ministry of Energy, Power and Mineral Resources, Power Division, Dhaka Electric Supply Company LTD (DESCO), P,I & T Division	NCT, OTM	20-Oct-2022 13:35:00 , 14-Nov-2022 14:30:00	
6	743713, 27.24.0000.021.07.028.22.1238, Date: 17.10.2022 Contract Awarded	Goods, <u>Procurement of Transformer Repair Materials</u>	Ministry of Energy, Power and Mineral Resources, Power Division, Dhaka Electric Supply Company LTD (DESCO), P,I & T Division	NCT, OTM	18-Oct-2022 12:55:00 , 02-Nov-2022 14:30:00	
7	736664, 27.24.0000.021.07.37.22.1158 Date: 25.09.2022 Contract Awarded	Goods, <u>Procurement of Service Cable.</u>	Ministry of Energy, Power and Mineral Resources, Power Division, Dhaka Electric Supply	NCT, OSTETM	29-Sep-2022 17:50:00 , 24-Oct-2022 14:00:00	

S. No.	Tender/Proposal ID, Reference No., Tender/Proposal Status	Procurement Nature, Title	Ministry, Division, Organization, PE	Type, Method	Publishing Date, Closing Date	Dashboard
8	728724, 27.24.0000.021.07.033.22.1051, Date: 25.08.2022 Contract Awarded	Goods, <u>Procurement of SPC Pole</u>	Company LTD (DESCO), P,I & T Division Ministry of Energy, Power and Mineral Resources, Power Division, Dhaka Electric Supply Company LTD (DESCO), P,I & T Division	NCT, OSTETM	29-Sep-2022 15:00:00 , 24-Oct-2022 14:30:00	
9	728174, 27.24.0000.021.07.32.22.1041 Dated: 24.08.2022 Contract Awarded	Goods, <u>Procurement of Transformer Accessories.</u>	Ministry of Energy, Power and Mineral Resources, Power Division, Dhaka Electric Supply Company LTD (DESCO), P,I & T Division	NCT, OSTETM	22-Sep-2022 17:50:00 , 17-Oct-2022 14:00:00	
10	729355, 27.24.0000.021.07.030.22.1059, Date: 29.08.2022 Contract Awarded	Goods, <u>Procurement of Ring Main Unit (5 Unit GIS RMU)</u>	Ministry of Energy, Power and Mineral Resources, Power Division, Dhaka Electric Supply Company LTD (DESCO), P,I & T Division	NCT, OSTETM	30-Aug-2022 17:17:00 , 29-Sep-2022 13:00:00	

Page 1 - 18 « First < Previous Next > Last »

Home | About e-GP | Contact Us | RSS Feed | Terms and Conditions | Service Level | Disclaimer and Privacy Policy | New Features
 Best viewed in 1024 x 768 and above resolution. Browsers Tested & Certified by CPTU: Internet Explorer 8.x, 9.x, 10.x, 11.x and Mozilla Firefox 13x, 14x, 29.x,
 52.x, 53.x, 62.x, 70.x, 71.x, 72.x, 77.x, 86.x and Google Chrome 79.x



Copyright © 2011 Central Procurement Technical Unit (CPTU). All Rights Reserved.
 IMED, Ministry of Planning, Government of the People's Republic of Bangladesh



My Tenders/Proposals

- Collapse

Procurement Nature : -- Select Nature --

Procurement Type : -- Select Type --

Procurement Method : - Select Procurement Method -

Tender/Proposal ID : Reference No : Publishing Date From : Publishing Date To :

Status : --Select--

Search

Reset

Tender/Proposal Search Result

Under Preparation Live Processing Archived Cancelled

S. No.	Tender/Proposal ID, Reference No., Tender/Proposal Status	Procurement Nature, Title	Ministry, Division, Organization, PE	Type, Method	Publishing Date, Closing Date	Dashboard
11	704351, 27.24.0000.021.07.026.22.686 - Dated: 26/05/2022 Contract Awarded	Goods, <u>Procurement of 33kV Underground Cable Accessories.</u>	Ministry of Energy, Power and Mineral Resources, Power Division, Dhaka Electric Supply Company LTD (DESCO), P,I & T Division	NCT, OSTETM	14-Aug-2022 16:30:00 , 26-Sep-2022 14:30:00	
12	688330, 27.24.0000.021.07.017.22.517, Date: 18.04.2022 Contract Awarded	Goods, <u>Procurement of Pole Fittings</u>	Ministry of Energy, Power and Mineral Resources, Power Division, Dhaka Electric Supply Company LTD (DESCO), P,I & T Division	NCT, OSTETM	01-Aug-2022 15:00:00 , 23-Aug-2022 15:00:00	
13	689301, 27.24.0000.021.07.018.22.521, Date: 18.04.2022 Contract Awarded	Goods, <u>Procurement of 11 kV CT and PT Operated Net Metering Unit</u>	Ministry of Energy, Power and Mineral Resources, Power Division, Dhaka Electric Supply Company LTD (DESCO), P,I & T Division	NCT, OSTETM	14-Jul-2022 16:10:00 , 31-Aug-2022 15:00:00	
14	702308, 27.24.0000.021.07.024.22.661, Date: 22.05.2022 Contract Awarded	Works, <u>Water Flow Protection Work at Baunia 33/11 kV Substation</u>	Ministry of Energy, Power and Mineral Resources, Power Division, Dhaka Electric Supply Company LTD (DESCO), P,I & T Division	NCT, OTM	03-Jul-2022 13:30:00 , 18-Jul-2022 15:00:00	
X 15	X 694993, 27.24.0000.021.07.019.22.579, Date: 28.04.2022 Contract Awarded	Goods, <u>Procurement of Service Cable</u>	Ministry of Energy, Power and Mineral Resources, Power Division, Dhaka Electric Supply Company LTD (DESCO), P,I & T Division	NCT, OSTETM	29-May-2022 16:10:00 , 28-Jun-2022 15:00:00	
X 16	X 680634, 27.24.0000.021.07.014.22.379, Date: 20.03.2022 Contract Awarded	Works, <u>Vertical Extension of Diyabari 33/11 kV Substation Control Building (2nd to 5th Floor) at Uttara 3rd Phase, Dhaka</u>	Ministry of Energy, Power and Mineral Resources, Power Division, Dhaka Electric Supply Company LTD (DESCO), P,I & T Division	NCT, OSTETM	27-Apr-2022 15:55:00 , 25-May-2022 15:00:00	
X 17	X 648403, 27.24.0000.021.07.01.22.77 Dated: 13.01.2022 Contract Awarded	Goods, <u>Procurement of Conductor & Cable Accessories.</u>	Ministry of Energy, Power and Mineral Resources, Power Division, Dhaka Electric Supply	NCT, OSTETM	13-Apr-2022 14:30:00 , 11-May-2022 15:00:00	

ঢাকা ইলেকট্রিক সাপ্লাই কোম্পানি লিমিটেড (ডেসকো)

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির কর্মসম্পাদন সূচকসমূহের ৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ ২০২৩) বাস্তবায়ন অগ্রগতি প্রতিবেদন।

কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	লক্ষ্যমাত্রা	৩য় কোয়ার্টার অর্জন (জানুয়ারি-মার্চ, ২০২৩)	জুলাই, ২২-মার্চ, ২৩ পর্যন্ত অর্জন	মন্তব্য
১	২	৩	৪	৫	৬	৭
১.১.১ বকেয়া হাসকরণ	ক্রমপঞ্জিভূত	সমমাস	১.৭০			
১.১.২ বিল কালেকশন রেশিও	ক্রমপঞ্জিভূত	%	৯৯			
১.১.৩ পাওনা পরিশোধ	ক্রমপঞ্জিভূত	মাস	১.০০			
১.১.৪ সিআই রেশিও	ক্রমপঞ্জিভূত	%	৯৩			
১.১.৫ ই-জিপি টেন্ডারিং	সমষ্টি	%	১০০			
১.১.৬ কারেন্ট রেশিও	ক্রমপঞ্জিভূত	অনুপাত	১.৫০:১			
১.১.৭ কুইক রেশিও	ক্রমপঞ্জিভূত	অনুপাত	১:১			
১.১.৮ ডেবট সার্ভিস কভারেজ রেশিও	ক্রমপঞ্জিভূত	অনুপাত	১:১			
১.২.১ বিদ্যুৎ খাতে দক্ষতা উন্নয়নে প্রশিক্ষণ প্রদান	সমষ্টি	জনঘন্টা	৬০			
১.২.২ জিআইএস ডাটা হালনাগাদকরণ	ক্রমপঞ্জিভূত	%	১০০	১০০	১০০	
১.২.৩ ERP ব্যবহার/হালনাগাদকরণ	ক্রমপঞ্জিভূত	%	১০০			
২.১.১ বিতরণ লাইন নির্মাণ/আপগ্রেডেশন	সমষ্টি	কি.মি.	১৮০			
২.১.২ বিতরণ লাইন/স্থাপনা পরিদর্শন	সমষ্টি	সংখ্যা	২৪			
২.২.১ সিস্টেম লস	ক্রমপঞ্জিভূত	%	৬.০০			
২.৩.১ ব্লকটপ সোলার স্থাপন	সমষ্টি	সংখ্যা	৩০			
২.৪.১ পি-পেইড মিটার/স্মার্ট মিটার স্থাপন	সমষ্টি	সংখ্যা	১০০০০০			
[২.৫.১] আবাসিক (LT) বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে পূর্ণাঙ্গ আবেদন প্রাপ্তির পরবর্তী ২ (দুই) কর্মদিবসের মধ্যে তদন্ত সম্পন্ন করে ডিমাল্ড নোট ইস্যুকৃত	ক্রমপঞ্জিভূত	%	৮৭			
[২.৫.২] আবাসিক (LT) বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে ডিমাল্ড নোটের টাকা, মিটার ও সার্ভিস তার (প্রয়োজ্য ক্ষেত্রে) জমা দেয়ার পরবর্তী ২(দুই) কর্মদিবসের মধ্যে বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদান নিশ্চিতকৃত	ক্রমপঞ্জিভূত	%	৯০			
[২.৫.৩] ১১ কেভি ও তদুর্ধ্ব ভোল্টেজের বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে সকল শর্তাদি পূরণ সাপেক্ষে আবেদনের ১৩	ক্রমপঞ্জিভূত	%	৭০			

05.04.2023
Engr. Md. Abdus Salim
ID No-1510
Sub-Divisional Engineer (E.S. Project)
Dhaka Electric Supply Co Ltd (DESCO)



Service/Line
Asset
Capacity/Bank
Support/Structure
Parents/Transformer
Power/Transformer
LED
Current/Transformer
Switch
Distribution/Transformer
Regulator/Unit
Switchgear
Busbar
Cable
Substation
Building
ISND Boundary
Customer Info
Consumer Table

Options
Filter by map extent
Columns
Clear selection
Refresh

Address	Billing Zone	Block/Bill	Equip/Name	Building ID	CCC Code	Connected DT Code	Connected Load	Connected Phase	Connected Feid ID	Connection Date	Connection Status	Consumer Account Number	Consumer Name	Consumer Status	Consumer Class	Customer Supply Voltage	Customer Type	DESCO Feed Name
HOUSE PLOT # 35.9/7 PLOT # SHYAMOLI SARIPUR DHAKA CONTACT NO 01132307889	AGAG	100	A1	307302	CCC1	DT100544	3.00	R/Y/B	95597		Connected	17002135	KAMRUL AKHTAR	Connected		0.415	Residential	Utar Shenyaj
HOUSE PLOT: 18 RD-02 KALLIANPUR			A1	312902	CCC1	DT190206	2.00	R/Y/B	95523		Connected	17032270		Connected		0.415	Residential	

Signature
 09.04.20
 Engr. Md Abdus Samad
 ID No-1510
 Sub-Divisional Engineer (GIS-Project)
 Dhaka Electric Supply Co. Ltd. (DESCO)

ঢাকা ইলেকট্রিক সাপ্লাই কোম্পানি লিমিটেড (ডেসকো)

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি ২০২২-২৩

প্রি-পেইড মিটার/স্মার্ট মিটার স্থাপনের ৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ ২৩) অর্জনের তথ্যাদি

ক্রমিক নং	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	বাৎসরিক লক্ষ্যমাত্রা	বিক্রয় ও বিতরণ বিভাগের নাম	১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই- সেপ্টেম্বর ২২)	২য় ত্রৈমাসিক (অক্টোবর- ডিসেম্বর ২২)	অর্ধবার্ষিক অর্জন (জুলাই- ডিসেম্বর ২২)	৩য় ত্রৈমাসিক অর্জন (জানুয়ারি- মার্চ, ২০২৩)	জুলাই, ২২- মার্চ, ২৩ পর্যন্ত অর্জন	মন্তব্য
১	২.৪.১ প্রি- পেইড মিটার/স্মার্ট মিটার স্থাপন	সংখ্যা	১,০০,০০০	টঙ্গী (পূর্ব)	৬১৯	১,১৬৭	১,৭৮৬	৩,৮০৫	৫,৫৯১	
২				টঙ্গী (পশ্চিম)	৭৪৮	৯৬২	১,৭১০	২,৯৮২	৪,৬৯২	
৩				টঙ্গী (সেন্ট্রাল)	৩৯৬	৭৫০	১,১৪৬	৩,০৫৮	৪,২০৪	
৪				উত্তরা (পূর্ব)	১৮২	১৩১	৩১৩	১,৫৭৭	১,৮৯০	
৫				উত্তরা (পশ্চিম)	১৭২	১০৯	২৮১	৩,৫৭৪	৩,৮৫৫	
৬				তুরাগ	৯৭	১২২	২১৯	১,৮১৫	২,০৩৪	
৭				দক্ষিণখান	৪৪০	৪৩১	৮৭১	২,০১০	২,৮৮১	
৮				উত্তরখান	৭৭	৫৬	১৩৩	২৫৭	৩৯০	
৯				শাহকবির	৬৯	৪১	৮০	৩,৬৬২	৩,৭৪২	
১০				বারিধারা	১৯৭	১৯৫	৩৯২	৬২৭	১,০১৯	
১১				বসুন্ধরা	৭০	৫৪	১২৪	৮৩৯	৯৬৩	
১২				খিলক্ষেত	১৩৭	৪৪১	৫৭৮	৩,৭১৮	৪,২৯৬	
১৩				গুলশান	১২৮	১২১	২৪৯	৯০	৩৩৯	
১৪				বাবুজা	৮২০	৮০৫	১,৬২৫	৯৭৭	২,৬০২	
১৫				জোয়ারসাহারা	৪৩৫	৪০৪	৮৩৯	৯১১	১,৭৫০	
১৬				আগারগাঁও	১৭৮	১০০	২৭৮	১,০৮৬	১,৩৬৪	
১৭				কাফরুল	৯৮	২৯১	৩৮৯	৩,৫৫৩	৩,৯৪২	
১৮				মনিপুর	১২০	১০৩	২২৩	৭,৭১৬	৭,৯৩৯	
১৯				পল্লবী	৬৬	৫৩	১১৯	৮২	২০১	
২০				শাহআলী	৪২৪	৩৪১	৭৬৫	১২৪৩	২,০০৮	
২১				রূপনগর	২২৩	২৫০	৪৭৩	১৩২	৬০৫	
২২				ইব্রাহিমপুর	৩১	৪৪	৭৫	৬০	১৩৫	
২৩				কল্যানপুর	৭১	৭৫	১৪৬	৬৪২	৭৮৮	
২৪				ইস্টার্ন হাউজিং	১৬২	১৬৪	৩২৬	১১১	৪৩৭	
মোট					৫৯৩০	৭২১০	১৩১৪০	৪৪,৫২৭	৫৭,৬৬৭	

* তথ্য সূত্র : প্রি-পেইড সিস্টেম ডাটাবেজ।

** তথ্য প্রদানকারী দপ্তর/বিভাগ : সিস্টেম অটোমেশন শাখা, আইসিটি বিভাগ, ডেসকো।

Naaimul Arif

০৭-০৪-২০২৩

প্রকৌ: নাঈমুল আরিফ
সহকারি প্রকৌশলী

AS

০৭-০৪-২৩

প্রকৌ: আসিফ খাইরুজ্জামান
উপ-বিভাগীয় প্রকৌশলী (সিস্টেম অটোমেশন)

০৭/০৪/২৩

প্রকৌ: শামীম আহসান চৌধুরী
প্রধান প্রকৌশলী (আইসিটি)

ঢাকা ইলেকট্রিক সাপ্লাই কোম্পানি লিমিটেড (ডেসকো)

সেকশন-৩

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদন ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্ম সম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২২-২৩			মার্চ ২০২৩ মাসে অর্জন	তথ্য প্রদানকারী দপ্তর/বিভাগ
							অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম		
							১০০%	৯০%	৮০%		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	
১। দাপ্তরিক কর্মকাণ্ডে যত্নসহকারী ও জরুরিবিহীন নিশ্চিতকরণ	৩১	১.১ প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি	১.১.১ বকেয়া হ্রাসকরণ	ক্রমপঞ্জিত	সমমাস	৬	১.৭০	১.৭৫	১.৮০		আইসিটি বিভাগ
			১.১.২ বিল কালেকশন রেশিও	ক্রমপঞ্জিত	%	৪	৯৯	৯৮.৫	৯৮		আইসিটি বিভাগ
			১.১.৩ পাওনা পরিশোধ	ক্রমপঞ্জিত	মাস	৩	১.০০	১.২৫	১.৩০		অর্থ ও হিসাব বিভাগ
			১.১.৪ সিআই রেশিও	ক্রমপঞ্জিত	%	৩	৯৩	৯২.৫	৯২		আইসিটি বিভাগ
			১.১.৫ ই-জিপি টেক্সটিং	সমষ্টি	%	৩	১০০	৯৫	৯০		সংগ্রহ বিভাগ
			১.১.৬ কারেন্ট রেশিও	ক্রমপঞ্জিত	অনুপাত	২	১.৫০:১	১.৪৫:১	১.৪০:১		অর্থ ও হিসাব বিভাগ
			১.১.৭ কুইক রেশিও	ক্রমপঞ্জিত	অনুপাত	২	১:১	০.৯৫:১	০.৮০:১		অর্থ ও হিসাব বিভাগ
			১.১.৮ ডেবট সার্ভিস কভারেজ রেশিও	ক্রমপঞ্জিত	অনুপাত	২	১:১	০.৯৫:১	০.৮০:১		অর্থ ও হিসাব বিভাগ
		১.২ প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা বৃদ্ধি	১.২.১ বিদ্যুৎ ঝাটে দক্ষতা উন্নয়নে প্রশিক্ষণ প্রদান	সমষ্টি	জনঘণ্টা	২	৬০	৫৮	৫৫		এইচআরএম বিভাগ
			১.২.২ জিআইএস ডাটা স্থানীয়গোদকরণ	ক্রমপঞ্জিত	%	২	১০০	৯৫	৯০		জিআইএস প্রকল্প এর দপ্তর
১.২.৩ ERP ব্যবহার/ স্থানীয়গোদকরণ	ক্রমপঞ্জিত		%	২	১০০	৯৫			এইচআরএম বিভাগ অর্থ ও হিসাব বিভাগ সংগ্রহ বিভাগ		
২। বিদ্যুৎ বিতরণ	২৪	২.১ বিদ্যুৎ বিতরণ লাইন সম্প্রসারণ	২.১.১ বিতরণ লাইন নির্মাণ/আপগ্রেডেশন	সমষ্টি	কি.মি.	৬	১৮০	১৭২	১৬৫	১০.১০৫	উন্নয়ন ও প্রকল্প বিভাগ
			২.১.২ বিতরণ লাইন/স্থাপনা পরিদর্শন	সমষ্টি	সংখ্যা	২	২৪	২২	২০	২	উন্নয়ন ও প্রকল্প বিভাগ
		২.২ সিস্টেম লস হ্রাসকরণ	২.২.১ সিস্টেম লস	ক্রমপঞ্জিত	%	৫	৬.০০	৬.১০	৬.২০		আইসিটি বিভাগ
		২.৩ ব্লকটপ সোলার	২.৩.১ ব্লকটপ সোলার স্থাপন	সমষ্টি	সংখ্যা	২	৩০	২৫	২০		এসএন্ডডি অপারেশন (নর্থ/সেন্ট্রাল/সাউথ) জোন
		২.৪ প্রি-পেইড মিটার/স্মার্ট মিটার স্থাপন	২.৪.১ প্রি-পেইড মিটার/স্মার্ট মিটার স্থাপন	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	১০০০০০	৯০০০০	৮০০০০		সিস্টেম অটোমেশন শাখা আইসিটি বিভাগ
২.৫ গ্রাহক সেবার মান বৃদ্ধি	[২.৫.১] আবাসিক (LT) বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে পূর্ণাঙ্গ আবেদন প্রাপ্তির পরবর্তী ২ (দুই) কর্মদিবসের মধ্যে শুদ্ধ সম্পন্ন করে ডিমাক্স নোট ইস্যুকৃত	ক্রমপঞ্জিত	%	১	৯০	৮০	৭০		এসএন্ডডি অপারেশন (নর্থ/সেন্ট্রাল/সাউথ) জোন		
	[২.৫.২] আবাসিক (LT) বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে ডিমাক্স নোটের টাকা, মিটার ও সার্ভিস তার (প্রয়োজ্য ক্ষেত্রে) জমা দেয়ার পরবর্তী ২(দুই) কর্মদিবসের মধ্যে বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদান নিশ্চিতকৃত	ক্রমপঞ্জিত	%	১	৯০	৮০	৭০		এসএন্ডডি অপারেশন (নর্থ/সেন্ট্রাল/সাউথ) জোন		

Shadmanul Bari
০২/০৭/২৩

Shadmanul Bari
(ID No: 1939)
Assistant Engineer
Office of the CE (Development & Project)

Shadmanul Bari
০২/০৭/২৩
কর্মসম্পাদন (উন্নয়ন ও প্রকল্প)
ডেসকো।

ঢাকা ইলেকট্রিক সাপ্লাই কোম্পানি লিমিটেড (ডেসকো)
বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির কর্মসম্পাদন সূচকসমূহের ৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ, ২০২৩)
এবং জুলাই'২০২২ – মার্চ' ২০২৩ অর্জনের তথ্যাদি

কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২২-২৩	৩য় কোয়ার্টার অর্জন (জানুয়ারি-মার্চ ২০২৩)	জুলাই, ২০২২ – মার্চ, ২০২৩ পর্যন্ত অর্জন	মন্তব্য
১	২	৩	৪	৫	৬	৭
১.১.১ বকেয়া হ্রাসকরণ	ক্রমপুঞ্জিভূত	সমমাস	১.৭০			
১.১.২ বিল কালেকশন রেশিও	ক্রমপুঞ্জিভূত	%	৯৯			
১.১.৩ পাওনা পরিশোধ	ক্রমপুঞ্জিভূত	মাস	১.০০			
১.১.৪ সিআই রেশিও	ক্রমপুঞ্জিভূত	%	৯৩			
১.১.৫ ই-জিপি টেন্ডারিং	সমষ্টি	%	১০০			
১.১.৬ কারেন্ট রেশিও	ক্রমপুঞ্জিভূত	অনুপাত	১.৫০:১			
১.১.৭ কুইক রেশিও	ক্রমপুঞ্জিভূত	অনুপাত	১:১			
১.১.৮ ডেবট সার্ভিস কভারেজ রেশিও	ক্রমপুঞ্জিভূত	অনুপাত	১:১			
১.২.১ বিদ্যুৎ খাতে দক্ষতা উন্নয়নে প্রশিক্ষণ প্রদান	সমষ্টি	জনঘন্টা	৬০			
১.২.২ জিআইএস ডাটা হালনাগাদকরণ	ক্রমপুঞ্জিভূত	%	১০০			
১.২.৩ ERP ব্যবহার/হালনাগাদকরণ	ক্রমপুঞ্জিভূত	%	১০০			
২.১.১ বিতরণ লাইন নির্মাণ/আপগ্রেডেশন	সমষ্টি	কি.মি.	১৮০	৩০.৭১২	১৮৫.৭৬২	
২.১.২ বিতরণ লাইন/স্থাপনা পরিদর্শন	সমষ্টি	সংখ্যা	২৪	০৭	২০	
২.২.১ সিস্টেম লস	ক্রমপুঞ্জিভূত	%	৬.০০			
২.৩.১. রুফটপ সোলার স্থাপন	সমষ্টি	সংখ্যা	৩০			
২.৪.১ প্রি-পেইড মিটার/স্মার্ট মিটার স্থাপন	সমষ্টি	সংখ্যা	১০০০০০			
[২.৫.১] আবাসিক (LT) বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে পূর্ণাঙ্গ আবেদন প্রাপ্তির পরবর্তী ২ (দুই) কর্মদিবসের মধ্যে তদন্ত সম্পন্ন করে ডিম্যান্ড নোট ইস্যুকৃত	ক্রমপুঞ্জিভূত	%	৮৭			
[২.৫.২] আবাসিক (LT) বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে ডিম্যান্ড নোটের টাকা, মিটার ও সার্ভিস তার (প্রয়োজ্য ক্ষেত্রে) জমা দেয়ার পরবর্তী ২(দুই) কর্মদিবসের মধ্যে বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদান নিশ্চিতকৃত	ক্রমপুঞ্জিভূত	%	৯০			
[২.৫.৩] ১১ কেভি ও তদুর্ধ্ব ভোল্টেজের বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে সকল শর্তাদি পূরণ সাপেক্ষে আবেদনের ১৩ (তের) কর্মদিবসের মধ্যে তদন্ত সম্পন্ন করে ডিম্যান্ড নোট ইস্যুকৃত	ক্রমপুঞ্জিভূত	%	৭০			
[২.৫.৪] ১১ কেভি ও তদুর্ধ্ব ভোল্টেজের বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে ডিম্যান্ড নোটের টাকা জমা, সোলার প্যানেল স্থাপন, মিটার সরবরাহ, মিটার টেস্ট এর পরবর্তী ০২ (দুই) কর্মদিবসের মধ্যে বিদ্যুৎ সংযোগ	ক্রমপুঞ্জিভূত	%	৭০			

Shadmanul Bari
 ০২/০৭/২০২৩
 Shadmanul Bari
 (ID No: 1939)
 Assistant Engineer
 in-charge of the CE (Development & Project), DESCO

Shadmanul Bari
 ২/৭/২৩
 মোঃ শরিফুল ইসলাম
 (আইডি নং-০০১৪)
 প্রধান প্রকৌশলী (উন্নয়ন ও প্রকল্প)
 ডেসকো।

KPI Target and Achievement under Strategic Objectives (FY 2022-23)

Distribution Entities: Dhaka Electric Supply Company Ltd. (DESCO)


Reporting Month: **March -2023**


Sl. no.	Key Performance Indicator (KPI)	Report (Q/M)	Unit	Target (2022-23)	This Month (March'2023)	This FY 2022-23 (July'2022 to June'2023)	Remarks
01.	Construction of new distribution lines	M	KM	> 180	10.105	185.762	বিদ্যুৎ বিতরণ ব্যবস্থার উন্নয়ন করা
02.	Implementation of Annual development Program (Financial)	M	%	100	8.91	64.71	
	Implementation of Annual Development Program (Physical)	M	%	100	35.875	45.08	শুধুচার - আর্থিক ব্যবস্থাপনা উন্নয়ন
03.	PIC & PSC Meeting	M	Nos.	PIC – 06 PSC – 06	PSC-03	PIC – 05 PSC – 06	

Line Construction (in details)

11/0.4 KV Composite O/H Distribution Line (Mar'2023) : 0.709 KM; 3rd Quarter: 2.70 KM; [For Distribution line construction, this composite line is added with both 11 KV Overhead Line & 0.4 KV Overhead Line].

Sl. No.	Voltage Level & Line Type	Unit	March'2023	3 rd Quarter	Total FY 2022-23 (Upto March'2023)	Remarks
1	33KV Underground Line	CKT KM	1.414	1.414	7.586	
2	11 KV Underground Line	KM	1.570	7.695	30.410	
3	11. KV Overhead Line	KM	3.516	11.107	84.545	
4	0.4 KV Overhead Line/ LT Line	KM	3.605	10.496	63.221	
	Total =	KM	10.105	30.712	185.762	


 02/04/2023
Shadmanul Bari
 (ID No: 1939)
 Assistant Engineer
 Office of the CE (Development & Project), DESCO


 2/4/23
মোঃ শরিফুল ইসলাম
 (আইডি নং-০০১৪)
 প্রধান প্রকৌশলী (উন্নয়ন ও প্রকল্প)
 ডেসকো।

বাস্তবায়ন অগ্রগতি রিপোর্ট

২০২২-২০২৩ সালের সংশোধিত বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচী (আরএডিপি) তে অন্তর্ভুক্ত বিদ্যুৎ সেটরের প্রকল্পসমূহের বাস্তবায়ন অগ্রগতির (মার্চ, ২০২৩) বিবরণঃ

Expand / Collapse All

(লক্ষ টাকায়)

ক্র.সং.	প্রকল্প আইডি	প্রকল্পের নাম, বাস্তবায়ন কাল, প্রকল্প সাহায্যের উৎস, অনুমোদনের পর্যায়	প্রকল্প ব্যয়		শতকরা (%)	আরএডিপি বরাদ্দ		জুলাই, ২০২২ হতে মার্চ, ২০২৩ সময়ে জিওবি অর্থ ছাড়	জুলাই ২০২২ - মার্চ, ২০২৩ এর অগ্রগতি ও লক্ষ্যমাত্রা		
			মোট	টাকা		মোট	টাকা		মোট	টাকা	আর্থিক অগ্রগতি শতকরা (%)
১			৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
সংস্থার অর্থ (নিজস্ব)											
সংস্থার অর্থ (ECA)											
---			জৌত অগ্রগতি (%)		---	জৌত অগ্রগতি (%)		জৌত লক্ষ্যমাত্রা (%)		---	

ঢাকা ইলেকট্রিক সার্ভিস কোম্পানী

Click here to show/hide agency details

১	১০১৯০১	কম্পিউটার সর্ব ১০২/৬৩/১১ কেডি আন্ডারগ্রাউন্ড গ্রীড সার্ব স্টেশন এন্ড ট্রান্সমিউন ইন ঢাকা, (০১/০৭/২০১৮ হইতে ০১/১২/২০২৩), জাইকা, অনুমোদিত, [মো: শরিফুল ইসলাম (প্রধান প্রকৌশলী)]	৯৫০৯৭.৩৩	৫৯১৩.৬৮	৬.২২ %	৭৯০.০০	১৫০.০০	৫০২.১৫	৬৩.৫৬ %	৫৮.৪৬ %
			২৪৭৩৭.৮৬	১৬৫৪.৪৬	৬.৬৯ %	৩০০.০০		১৪৬.৭৫	৪৮.৯২ %	---
			৬২৮৯৬.৮০	৩২৩১.৫৫	৫.১৪ %	৩৫০.০০		২৩২.৩৬	৬৬.৩৯ %	---
			৭৪৬২.৬৭	১০২৭.৬৭	১৩.৭৭ %	১৪০.০০		১২৩.০৪	---	---
			০.০০	০.০০	০.০০ %	০.০০		০.০০	---	---
---			১৯.৫০ %		---	৫৭.৬৯ %		৫৩.৮৫ %		
২	১০১৯০২	ডেসকো এলাকায় স্মার্ট গ্রিড পেমেন্ট মিটার সরবরাহ ও স্থাপন প্রকল্প, (০১/০৭/২০১৮ হইতে ৩০/০৬/২০২৪), অনুমোদিত, [মো: আশফাক আহমেদ (উপসহকারী প্রকৌশলী ও প্রকল্প পরিচালক)]	১৮৫৭৩.৯৯	২৯৫.২৭	১.৫৯ %	৯৬.০০	০.০০	৬৪.০৪	৬৬.৭১ %	৫০.০০ %
			১৭৭৭৬.০০	০.০০	০.০০ %	০.০০		০.০০	০.০০ %	---
			০.০০	০.০০	০.০০ %	০.০০		০.০০	০.০০ %	---
			৭৯৭.৯৯	২৯৫.২৭	৩৭.০০ %	৯৬.০০		৬৪.০৪	---	---
			০.০০	০.০০	০.০০ %	০.০০		০.০০	---	---
---			৭.০০ %		---	৭.৫৬ %		৬০.৪৭ %		
৩	১০২৩০১	ঢাকা ডেসকো এলাকায় বৈদ্যুতিক অবকাঠামো সম্প্রসারণ ও শক্তিশালীকরণ, (০১/০৪/২০২২ হইতে ৩১/০৩/২০২৬), এডিবি, অনুমোদিত, [জ্যোতিষ চন্দ্র রায় (প্রধান প্রকৌশলী)]	২২৭২৪৭.৭৩	০.০০	০.০০ %	৮০.০০	০.০০	৫৮.৯৫	৭৩.৬৯ %	০.০০ %
			৪৪৬৫০.৪৯	০.০০	০.০০ %	০.০০		০.০০	০.০০ %	---
			১২৩১৫৪.৪৭	০.০০	০.০০ %	০.০০		০.০০	০.০০ %	---
			৫৯৪৪২.৭৭	০.০০	০.০০ %	৮০.০০		৫৮.৯৫	---	---
			০.০০	০.০০	০.০০ %	০.০০		০.০০	---	---
---			০.০০ %		---	৭০.০০ %		৭০.০০ %		
ঢাকা ইলেকট্রিক সার্ভিস কোম্পানী-এর সর্বমোট:			---	---	---	৯৬৬.০০	১৫০.০০	৬২৫.১৪	---	---

বাস্তবায়নকারী দপ্তর: তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ডেভেলপমেন্ট এন্ড মিটার ওয়ার্কসশপ বিভাগ
৩৩ কেভি সিজেল কোর, ৫০০ বর্গ মি.মি. এক্সএলপিই আন্ডারগ্রাউন্ড ক্যাবল

ডেসকো'র আওতাধীন ভৌগলিক এলাকায় ২০২২-২৩ অর্থবছরের (জুলাই'২০২২ হতে মার্চ'২০২৩ পর্যন্ত) এপিএ লক্ষ্যমাত্রার বিপরীতে
যেসকল নতুন বিদ্যুৎ বিতরণ লাইন নির্মাণ করা হয়েছে তার তালিকা

বিওবি বিভাগের নাম	ক্র: নং	কাজের বর্ণনা ও অবস্থান	সার্কিট কিঃমিঃ
বারিধারা	১	মাদানি এডিনিউ ৩৩ কেভি এবং ১১ কেভি ক্যাবল স্থানান্তর	২.২৭৮
	২	মাদানি এডিনিউ ৩৩ কেভি এবং ১১ কেভি ক্যাবল স্থানান্তর	০.৭০০
কাফরুল	৩	মিরপুর ওল্ড ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্রের সোর্স ক্যাবল পরিবর্তন	০.১৩৮
রুপনগর	৪	দিগুন ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র থেকে মিরপুর ডিওএইচএস-১ ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র	১.৯৮৭
টংগী পশ্চিম	৫	টঞ্জী-৩ গ্রিড হতে এসএস স্টিল	০.২০০
	৬	টঞ্জী-২ টু টঞ্জী-২৭ ইন্টারলিংক	০.১০০
	৭	টঞ্জী নিট টঞ্জী-২ এবং টঞ্জী-৩ ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র এর সোর্স ক্যাবল পরিবর্তন (২ সার্কিট)	১.৩৭০
	৮	উত্তরা গ্রিড ও উত্তরা সাবস্টেশন হতে এয়ারপোর্ট তয় টার্মিনাল	০.৭১৪
উত্তরা পূর্ব	৯	বসুন্ধরা গ্রিড হতে লেক সিটি ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র	০.০৯৯
উপ-মোট =			৭.৫৮৬

Shadmanul Bari
04/04/2023
Shadmanul Bari
(ID No: 1939)
Assistant Engineer
Office of the CE (Development & Project), DESCO.

Shadmanul Bari
4/4/23
মোঃ শরিফুল ইসলাম
(আইডি নং-০০১৪)
প্রধান প্রকৌশলী (উন্নয়ন ও প্রকল্প)
ডেসকো।

বাস্তবায়নকারী দপ্তর: তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ডেভেলপমেন্ট এন্ড মিটার ওয়ার্কসশপ বিভাগ
১১ কেভি ৩-কোর/১-কোর এক্সএলপিই আন্ডারগ্রাউন্ড ক্যাবল লাইন নির্মাণ

ডেসকোর আওতাধীন ভৌগলিক এলাকায় ২০২২-২৩ অর্থবছরের (জুলাই'২০২২ হতে মার্চ'২০২৩ পর্যন্ত) এপিএ লক্ষ্যমাত্রার বিপরীতে যেসকল নতুন বিদ্যুৎ বিতরণ লাইন নির্মাণ করা হয়েছে তার তালিকা

বিওবি বিভাগের নাম	ক্র: নং	কাজের বর্ণনা ও অবস্থান	সার্কিট কিঃমিঃ
আগারগাঁও	১	বিআইডিএস আরএমইউ টু স্পারসো আরএমইউ	০.৮৬৫
	২	বিআইডিএস আরএমইউ টু বিআইডিএস এইচটি মিটার	০.০৩১
	৩	স্পারসো আরএমইউ টু ওয়াসা ফিডার	০.০৫৮
	৪	আগারগাঁও সঞ্জীত কলেজ পোল টু পোল	০.০৭৪
	৫	মাহাবুব মোর্শেদ সরণী ওভারহেড টু আন্ডারগ্রাউন্ড	০.৫০৮
	৬	মাহাবুব মোর্শেদ সরণী ওভারহেড টু আন্ডারগ্রাউন্ড	০.৩২০
	৭	বিআইডিআ আরএমইউ ইন-আউট করে বিটিআরসি আরএমইউ এর সোর্স স্থাপন	০.১৭০
	৮	এনবিআর টু রেডিও ভবন ইন্টারলিংক	০.৩৩০
	৯	নিউরোগ্যেপ আরএমইউ ক্যাবল ইন-আউট	০.০৪০
	১০	এটমিক এনার্জি আরএমইউ সোর্স	০.১৩০
বারিধারা	১১	সাতারকুল ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র উইলসন আরএমইউ	০.০৮৪
	১২	মাদানি এভিনিউ ৩৩ কেভি এবং ১১ কেভি ক্যাবল স্থানান্তর	২.৬৭৮
	১৩	বসুন্ধরা ব্লক-আই এক্সটেনশন ১১ কেভি ফিডার সমূহ	১.০০০
	১৪	বসুন্ধরা ব্লক-আই এক্সটেনশন ১১ কেভি ফিডার সমূহ	৫.৬৪৩
	১৫	বসুন্ধরা ব্লক-আই এক্সটেনশন ১১ কেভি ফিডার সমূহ	০.৬২২
	১৬	বসুন্ধরা ব্লক-আই এক্সটেনশন ১১ কেভি ফিডার সমূহ	০.৪০৬
গুলশান	১৭	গুলশান-২, ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র হতে জে-৫০৮ এবং কালাচাঁদপুর ফিডার	০.৫৮৫
	১৮	বনানী ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র হতে রোড-৫ ফিডার	০.২৩৫
	১৯	গুলশান সেন্টার পয়েন্ট ১১ কেভি ৬ টি ফিডার	০.৫০০
	২০	এক্সিম ব্যাংক আরএমইউ সোর্স ক্যাবল, গুলশান-১	০.১১৬
	২১	সিটি ব্যাংক আরএমইউ হতে আশুমান আরা বেগম	০.৪৯১
	২২	কনকর্ড আরএমইউ হতে বিটিআই আরএমইউ	০.৩৮০
জোয়ারসাহারা	২৩	ধামাল কোট ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র হতে সিএমএইচএইচ নিউ ক্যান্সার সেন্টার আরএমইউ	০.৪৯৯
	২৪	ধামাল কোট ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র হতে ভাবানটেক বাজার	০.৪৯৯
পল্লবী	২৫	ডিওএইচএস-২ ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র হতে রোড-১১ ফিডার	০.৬৬৫
	২৬	ডিওএইচএস-২ ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র হতে ওয়াসা ফিডার	০.৭৬৩
	২৭	স্বপ্ননগর আরএমইউ হতে মিরপুর ডিওএইচএস শপিং কমপ্লেক্স আরএমইউ	০.৮০০
	২৮	নিকটবর্তী পোল থেকে মিরপুর সিরামিক আরএমইউ	০.০০৭
	২৯	শিয়ালবাড়ি পিডরিউডি ২৮৮ ফ্লট প্রজেক্ট আরএমইউ	০.৮৬৭
রুপনগর	৩০	বিইউপি ১১ কেভি সংযোগ মিরপুর ডিওএইচএস -০১ উপকেন্দ্র হতে	১.৯৩২
	৩১	ইন্টার্ন হাউজিং ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র হতে রুপনগর, ভামার পার্ক, দিয়াবাড়ি ফিডার	০.৫০০
	৩২	টঙ্গী-৩ গ্রিড থেকে ১১ কেভি ৫ টি ফিডার (টিএসএস, এসকেসিসি, ইজতেমা, মেডিকেল, মিলগেট)	৩.৪০৩
টঙ্গী (পূর্ব)	৩৩	লিরা ইউপিভিসি পাইপ আরএমইউ এর ১১ কেভি সোর্স	০.১২০
	৩৪	টঙ্গী-২, ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র হতে সমাজ কল্যান ফিডার, পপুলার আরএমইউ ফিডার এবং পপুলার আরএমইউ হতে বনমালা এবং বনমালা নিউ ফিডার	০.১৮৩
টঙ্গী (পশ্চিম)	৩৫	টঙ্গী-২৭, ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র হতে সাতাইশ সেন্ট্রাল জামে মসজিদ	০.৫০০
	৩৬	টঙ্গী-২৭, ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র হতে তিলারণতি	০.৫০০
	৩৭	টঙ্গী-২৭, ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র হতে এরশাদনগর ফিডার	০.৪৩০
উত্তরা (পূর্ব)	৩৮	কাওলা ফুট ওভারব্রিজ ক্যাবল শিফটিং (বনরুপা এবং শায়েজাখান ফিডার)	০.৩০০
	৩৯	ক্যাব উপকেন্দ্র থেকে ইপকো হোটেল আরএমইউ	০.১৪২
উত্তরা (পশ্চিম)	৪০	আহসানিয়া মিশন ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র হতে ১১ কেভি ১০ টি ফিডার	২.২১৪
	৪১	আহসানিয়া মিশন ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র হতে ১১ কেভি ১০ টি ফিডার	০.২৫৯
দক্ষিণখান	৪২	এডিএ উপকেন্দ্র হতে নদার্ন ইউনিভার্সিটি	০.৩৩১
	৪৩	স্কুল রোড ফিডার ক্যাবল টু রাইটওয়ে প্রপার্টি লিমিটেড আরএমইউ	০.২৩০
			উপ-মোট = ৩০.৪১০

Shadmanul Bari
(ID No: 1939)
Assistant Engineer

মোঃ শরিফুল ইসলাম ৫/৫/২৩
(আইডি নং-০০১৪)
প্রধান প্রকৌশলী (উন্নয়ন ও প্রকল্প)

ডেসকো'র আওতাধীন ভৌগলিক এলাকায় ২০২২-২৩ অর্থবছরের (জুলাই'২০২২ হতে জানুয়ারি'২০২৩ পর্যন্ত) এপিএ লক্ষ্যমাত্রার বিপরীতে
 যেসকল নতুন বিদ্যুৎ বিতরণ লাইন নির্মাণ করা হয়েছে তার তালিকা
 ডেভেলপমেন্ট এন্ড মিটার ওয়ার্কশপ, ডেসকো


বি ও বি বিভাগ	ক্রমিক	এলাকা	নির্মিত লাইন (কিমি)
আগারগাঁও	১	মিরপুর পিরেরবাগ এলাকায় ০.৩১৫ কিমি লাইন	০.৩১৫
	২	পশ্চিম আগারগাঁও, পীরেরবাগ, মধ্যপীরেরবাগ, শেউরাপারা	০.৬৫
মনিপুর	৩	জনতা হাউসিং এলাকায় ০.৩৩৬ কিমি লাইন	০.৩৩৬
	৪	উত্তর পিরেরবাগ এলাকায় ০.৬২৯ কিমি লাইন	০.৬২৯
কাফরুল	৫	মিরপুর বাইসটেক এলাকায় ০.২৩৫ কিমি লাইন	০.২৩৫
	৬	উত্তর কাফরুল ০.৫৯৫ কিমি লাইন	০.৫৯৫
	৭	কাফরুল, কাজীপাড়া, ভাষানটেক, উত্তর কাফরুল, মিরপুর, বাইসটেক এলাকায় ০.১৯৮ কিমি লাইন	০.১৯৮
পল্লবী	৮	ই সিবি ১৭ প্রজেক্ট এর আওতায় ২.৭০ কিমি লাইন	২.৭০০
	৯	মিরপুর পল্লবী নগর ১.৭৬ কিমি লাইন	১.৭৬০
শাহআলী	১০	মিরপুর গোদারাঘাট এলাকায় ০.৩১৯ কিমি লাইন	০.৩১৯
	১১	উত্তর তলারবাগ মিরপুর এলাকায় ০.২০৯ কিমি লাইন	০.২০৯
	১২	বাগবাড়ী, লালকুঠি, শাহআলি, উত্তর তলারবাগ মিরপুর, গোদারাঘাট এলাকায় ০.৩৯১ কিমি লাইন	০.৩৯১
রুপনগর	১৩	মিরপুর সেক্টর ৬ এলাকায় ০.৮১১ কিমি লাইন	০.৮১১
	১৪	মিরপুর ইস্টার্ন হাউসিং এলাকায় ০.৮৪৯ কিমি লাইন	০.৮৪৯
	১৫	মিরপুর বেড়িবাধ, আন্টু, গোরান চটবাড়ি, মিরপুর সেক্টর-৬, মিরপুর ইস্টার্ন হাউসিং এলাকায় ১.৫৬৬ কিমি লাইন	১.৫৬৬
গুলশান	১৬	গুলশান, মহাখালী, নিকেতন, বনানী এলাকা	২.৫৪
	১৭	গুলশান, মহাখালী, নিকেতন, বনানী, এলাকা করাইল বস্তি এলাকায় ০.২৭৭ কিমি লাইন নির্মাণ	০.২৭৭
জোয়ারসাহারা	১৮	জোয়ারসাহারা, মহাখালী ডিওএইচ এস, দেওয়ানপাড়া এলাকায় ০.৪১ কিমি লাইন	০.৪১
	১৯	জোয়ারসাহারা, মহাখালী ডিওএইচ এস, দেওয়ানপাড়া, বারনটেক, ভাষানটেক, কাকলি, ডিএনসিসি এলাকায় ০.৮৩১ কিমি লাইন	০.৮৩১
বাছা	২০	আফতাবনগর এলাকায় ১.২২ কিমি লাইন	১.২২০
	২১	আনন্দনগর এলাকায় ০.৮১ কিমি লাইন	০.৮১০
বারিধারা	২২	বসুন্ধরা, ভাটারা, বেরাইদ, সাতারকুল	২১.৯৮০
	২৩	মাদানি এভেনিউ ০.৪৭ কিমি লাইন	০.৪৭০
	২৪	বারিধারা এলাকায় ২.৯৭ কিমি লাইন	২.৯৭০
উত্তরখান	২৫	উত্তরখান, সরকারপাড়া, ফায়দাবাদ	৫.০৮০
	২৬	উত্তরখান ব্যাপারিপাড়া এলাকায় ১.৮৭ কিমি লাইন	১.৮৭০
	২৭	উত্তরখান মাস্টারপাড়া এলাকায় ১.৪১ কিমি লাইন	১.৪১০
দক্ষিণখান	২৮	উত্তরখান, সরকারপাড়া, ফায়দাবাদ, বেপারীপাড়া মাস্টারপাড়া এলাকায় ৬.০৮৭ কিমি লাইন	৬.০৮৭
	২৯	দক্ষিণখান, ডুমনিবাজার, আসকোনা, কাউলা	২.৮৭০
	৩০	হজ্জক্যাম্প এলাকায় ০.৪৭ কিমি লাইন	০.৪৭০
উত্তরা (পূর্ব)	৩১	দক্ষিণখান এলাকায় ১.২৯ কিমি লাইন	১.২৯০
	৩২	খিলক্ষেত, নিকুঞ্জ, উত্তরা সেক্টর-১, ৩, ৪	০.৫৫০
	৩৩	বনরুপা খিলক্ষেত এলাকায় ০.২৩৫ কিমি লাইন	০.২৩৫
উত্তরা (পশ্চিম)	৩৪	ব্যাপারিপাড়া খিলক্ষেত এলাকায় ১.১৩৫ কিমি লাইন	১.১৩৫
	৩৫	রানাভলা উত্তরা এলাকায় ২.১১ কিমি লাইন	২.১১০
	৩৬	ভাতুড়িয়া এলাকায় ০.৩২ কিমি লাইন	০.৩২০
টঙ্গী (পূর্ব)	৩৭	ধউর এলাকায় ০.৮২ কিমি লাইন	০.৮২০
	৩৮	বেসিক, সরকার, সিলমুন, মিলগেট	২.২০০
	৩৯	টঙ্গী মাসিমপুর এলাকায় ০.৮৯৩ কিমি লাইন	০.৮৯৩
টঙ্গী (পশ্চিম)	৪০	মরকুন, টঙ্গী এলাকায় ১.১৬৭ কিমি লাইন	১.১৬৭
	৪১	সাতাইশ, খাঁপাড়া, মোল্লাবাড়ি	৩.৬৩০
পূর্বাচল	৪২	সাতাইশ, খাঁপাড়া, মোল্লাবাড়ি, এরশাদ নগর এলাকা, টঙ্গী সাতাইশ এলাকায় ৩.০৬৪ কিমি লাইন	৩.০৬৪
	৪৩	পূর্বাচল নিউটাউন প্রজেক্ট	৩২.৩০০
	৪৪	পূর্বাচল সেক্টর ২১, ২৪ এলাকায় ১৫.৫৬ কিমি লাইন	১৫.৫৬০
উত্তরা (তৃতীয় পর্ব)	৪৫	পূর্বাচল নিউ টাউন প্রজেক্ট এলাকায় ৯.১৮৯ কিমি লাইন	৯.১৮৯
	৪৬	সেক্টর-১৫, ১৬, ১৭	১০.৪৫০
			উপ-মোট= ১৪৭.৭৬৬

Shadmanul Bari
 ০৭/০৭/২৩
 Shadmanul Bari
 (ID No: 1939)
 Assistant Engineer

মোঃ শরিফুল ইসলাম
 (আইডি নং-০০১৪)
 প্রধান প্রকৌশলী (উন্নয়ন ও প্রকল্প)
 ৪/১/২৩

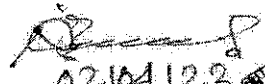
দপ্তর/সংস্থার কর্মকর্তাগণ কর্তৃক চলমান ওভারহেড লাইন নির্মাণ কাজের অবস্থান/পরিদর্শন সম্পর্কিত মাসিক (মার্চ -২০২৩) প্রতিবেদন

ক্রম নং	দপ্তর/প্রকল্পের নাম	দপ্তর প্রধান/ পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার নাম ও পদবী	পরিদর্শনের স্থান ও সময়কাল	পরিদর্শনে প্রাপ্ত পর্যবেক্ষণ	মন্তব্য
০১	ডেভেলপমেন্ট এন্ড মিটার ওয়ার্কশপ	প্রকৌঃ নিয়াজ মেহসূদান নিবাই প্রকৌঃসহী ডেভেলপমেন্ট এন্ড মিটার ওয়ার্কশপ	সকাল ৯:৩০-১০:৩০ একিডেটেড এমপ্লয়েসওয়ে রোড এলাকায় ওভারহেড ও অন্ডারগ্রাউন্ড কাজের সাইট পরিদর্শন। ৬ মার্চ, ২০২৩ ইং	সকাল ৯:৩০-১০:৩০ একিডেটেড এমপ্লয়েসওয়ে পেপে স্থানটির ও অন্ডারগ্রাউন্ড কাজের ক্ষেত্রে নিয়াজ মেহসূদান নিবাই এবং কমপ্লিকেশন নির্বাহনের জন্য বর্তমান দপ্তরে নিযুক্ত ঠিকাদারি প্রতিষ্ঠানের প্রতিনিধি ও বিচার টি এর ঠিকাদারের প্রতিনিধিসহ সাইট পরিদর্শন। পোল স্থানের স্থান নির্ধারণ, কাজ বাস্তবায়নে যাবতীয় সহযোগিতা প্রদান এবং দ্রুততম সময়ে কাজ বাস্তবায়নের বিষয়ে আলোচনা হয়।	মার্চ মাসে প্রয়োজনীয় নির্দেশনা নিশ্চিত করে পোল স্থানের স্থানে মাটি উন্নত এবং Right of Way নিশ্চিত করার নিমিত্তে উক্ত প্রকল্পে নিযুক্ত বিচার টি এর ঠিকাদারি প্রতিষ্ঠানের সনুলেব করা হয়। পাশাপাশি সহযোগিতা প্রদান এবং লাইন চালু করার মাধ্যমে কাজ বাস্তবায়নের জন্য দপ্তরে নিযুক্ত ঠিকাদারি প্রতিষ্ঠানকে নির্দেশনা প্রদান করা হয়।


০২/০৭/২৩
(পরিদর্শনকারী)
নিয়াজ মেহসূদান নিবাই
প্রকৌঃসহী
ডেভেলপমেন্ট এন্ড
মিটার ওয়ার্কশপ

দপ্তর/সংস্থার কর্মকর্তাগণ কর্তৃক চলমান ভূ-গর্ভস্থ ক্যাবল স্থাপন কাজের এলাকায় অবস্থান/পরিদর্শন সম্পর্কিত মাসিক (মার্চ-২০২৩) প্রতিবেদন

ক্র.সং.	দপ্তর/প্রকল্পের নাম	দপ্তর প্রধান/ পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার নাম ও পদবী	পরিদর্শনের স্থান ও সময়কাল	পরিদর্শনে প্রাপ্ত পর্যবেক্ষণ	মন্তব্য
০১	ডেভলপমেন্ট এন্ড মিস্টার ওয়ার্কশপ	প্রকৌঃ নিয়াজ মোহাম্মদ, নির্বাহী প্রকৌশলী ডেভলপমেন্ট এন্ড মিস্টার ওয়ার্কশপ	উত্তরা সেক্টর ১২ গিড সেক্টর-০৫ বিজি ১২ ই মাচ, ২০২৩ বি	উত্তরা সেক্টর ১২ গিড ১৩২/৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র হতে সেক্টর ১২, সড়ক ১৩ বরাবর অনুমোদন প্রাপ্ত বুট সমূহে সড়ক খনন কাজ চলমান রয়েছে। সড়ক খনন কালে বাতির প্রবেশপথ সমূহে পাহাশ, স্ট্র্যাক সেটিং কাজ চলমান রয়েছে। সেক্টর-০৫ বিজি দিয়ে ক্যাবল তত্ত্বাবধানের উদ্দেশ্যে পরিদর্শন করা হয়।	সিদ্ধান্তের প্রতিক্রিয়া সমূহকে কাজের গুণগত মান বজায় রেখে নির্ধারিত সময়ের মধ্যে ক্যাবল লেইং কাজ সম্পন্ন করার নির্দেশনা প্রদান করা হয়। ক্যাবল লেইং এর জন্য সড়ক খননকালে পর্যাপ্ত নিরাপত্তা বেটনী ব্যবহারের সহ কাজ শেষে জনদুর্ভোগ হ্রাসকল্পে দ্রুত স্থান সেটিং এবং ব্যাকফিলিং সম্পন্ন করার নির্দেশনা প্রদান করা হয়েছে।


02104123
(পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার স্বাক্ষর)
কর্মকর্তার নাম: মোহাম্মদ
স্বাক্ষর: ০২/০৩/২৩
নির্বাহী প্রকৌশলী
ডি এন্ড এম ডিভিশন, কোম্পানি

দপ্তর/সংস্থার কর্মকর্তাগণ কর্তৃক চলমান ভূ-গর্ভস্থ ক্যাবল স্থাপন কাজের এলাকায় অবস্থান/পরিদর্শন সম্পর্কিত মাসিক (ফেব্রুয়ারি-২০২৩) প্রতিবেদন

ক্র. নং	দপ্তর/সংস্থার নাম	দপ্তর প্রধান/ পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার নাম ও পদবী	পরিদর্শনের স্থান ও সময়কাল	পরিদর্শনে প্রাপ্ত পর্যবেক্ষণ	মন্তব্য
০১	ভেটেলসিস্টেমস্‌ এক্স মিটার ওয়্যাকশন	প্রকৌঃ সনাতন দত্ত, জন্মবছরক প্রকৌঃশলী, ভেটেলসিস্টেমস্‌ এক্স মিটার ওয়্যাকশন	কনস্ট্রাক্টর ২৫শে ফেব্রুয়ারি, ২০২৩ ক্রি.	কনস্ট্রাক্টর ২০২২/২০২৩ কেভি উপকেন্দ্র হতে রোড ০৫, ০৬, ১০, ১১, ১২ বরাবর অনুমোদন প্রাপ্ত কুট সনুবে সড়ক খনন কাজ চলমান রয়েছে। সড়ক খনন কাজে সড়কির প্রবেশের সনুবে পাইপ, স্লাব সেটিং কাজ চলমান রয়েছে।	সিদ্ধান্তী প্রতিষ্ঠানকে কাজের গুণগত মান বজায় রেখে নির্ধারিত সময়ের মধ্যে ক্যাবল লেইং কাজ সম্পন্ন করার নির্দেশনা প্রদান করা হয়। ক্যাবল লেইং এর জন্য সড়ক খননকালে পর্যাপ্ত নিরাপত্তা বেটনী ব্যবহার সহ কাজ শেষে জনদুর্ভোগ হাসকল্পে দ্রুত স্লাব সেটিং এবং ব্যাকফিলিং সম্পন্ন করার নির্দেশনা প্রদান করা হয়েছে।
০২			জায়মটিক ১৬শে ফেব্রুয়ারি, ২০২৩ ক্রি.	জায়মটিক মেওয়ারিং কাজের স্থাপনের জন্য সড়ক খনন কাজের প্রবেশের সনুবে পাইপ, স্লাব সেটিং কাজ চলমান রয়েছে।	
০৩			বনুয়া মার্কেটিং ২০শে ফেব্রুয়ারি, ২০২৩ ক্রি.	একটি থেকে বনুয়া ৩০ কেভি জন্মবছরক ক্যাবল এর ফন্ট হওয়ায় দ্রুত মেরামত করণের জন্য পরিদর্শন করা হয়।	সিদ্ধান্তী প্রতিষ্ঠানকে ক্যাবল এর কুট অনুযায়ী পিট খনন করতে বলা হয় যাতে কম পরিমাণ ক্যাবল দিয়ে ফন্ট মেরামত করা যায়।
০৪			সিদ্ধান্তী ২৫শে ফেব্রুয়ারি, ২০২৩ ক্রি.	সিদ্ধান্তী ট্রান্সমিট এর সোর্স ক্যাবল স্থাপন, স্লাব সেটিং এবং ব্যাকফিলিং কাজ চলমান রয়েছে।	সিদ্ধান্তী প্রতিষ্ঠানকে জনদুর্ভোগ হাসকল্পে দ্রুত স্লাব সেটিং এবং ব্যাকফিলিং সম্পন্ন করার নির্দেশনা প্রদান করা হয়েছে।

২,৩,২৩
(পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার স্বাক্ষর ও সীল)
প্রকৌঃ সনাতন দত্ত
সিদ্ধান্তী নং-০০৭৩
স্বাধীন প্রকৌঃশলী
ভমকে

দপ্তর/সংস্থার কর্মকর্তাগণ কর্তৃক চলমান ওভারহেড লাইন নির্মাণ কাজের অবস্থান/পরিদর্শন সম্পর্কিত মাসিক (ফেব্রুয়ারী-২০২৩) প্রতিবেদন

ক্র. নং	দপ্তর/প্রকল্পের নাম	দপ্তর প্রধান/পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার নাম ও পদবী	পরিদর্শনের স্থান ও সময়কাল	পরিদর্শনে প্রাপ্ত পর্যবেক্ষণ	মন্তব্য
০১	ডেভেলপমেন্ট এন্ড মিতার ওয়ার্কশপ	প্রকৌঃ নিরজ মোহাম্মদ, নির্বাহী প্রকৌঃসহী, ডেভেলপমেন্ট এন্ড মিতার ওয়ার্কশপ	কালশী, বজুর মঠ, মিরপুর। ১৩ ফেব্রুয়ারী, ২০২৩ হঃ	মন্ত্রণালয় প্রধানমন্ত্রীর জনসভার স্থানে নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সংযোগ নিশ্চিত বিওবি বিভাগের প্রতিনিধি ও ঠিকাদারের প্রতিনিধি সহ সাইট পরিদর্শন, পোল স্থাপনের স্থান নির্ধারণ এবং দ্রুততম সময়ে কাজ বাস্তবায়নের বিষয়ে আলোচনা হয়।	মঠ পর্যায়ে প্রয়োজনীয় নিরাপত্তা নিশ্চিতসহ যথাযথভাবে শাট-আউট গ্রহন এবং লাইন চালুকরণের মাধ্যমে কাজ বাস্তবায়নের নির্দেশন গ্রহন করা হয়।

(Signature)
01/03/23
(পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার মোহাম্মদ
প্রকৌঃ নিরজ মোহাম্মদ
নির্বাহী প্রকৌঃসহী
ডি এন্ড এম অফ মিতার, ডেসকো/সীস)

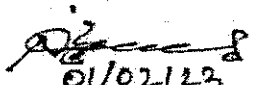
দপ্তর/সংস্থার কর্মকর্তাগণ কর্তৃক চলমান ডু-গর্ভস্থ ক্যাবল স্থাপন কাজের এলাকায় অবস্থান/পরিদর্শন সম্পর্কিত মাসিক (ফেব্রুয়ারি-২০২৩) প্রতিবেদন

ক্রঃ নং	দপ্তর /প্রকল্পের নাম	দপ্তর প্রধান/ পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার নাম ও পদবী	পরিদর্শনের স্থান ও সময়কাল	পরিদর্শনে প্রাপ্ত পর্যবেক্ষণ	সতব্য
০১	ডেভেলপমেন্ট এন্ড মিটার ওয়ার্কশপ	প্রকৌঃ নিয়াজ মোহাম্মদ, নির্বাহী প্রকৌশলী, ডেভেলপমেন্ট এন্ড মিটার ওয়ার্কশপ	উত্তরা সেক্টর ১২ গ্রিড ০২ রা ফেব্রুয়ারি, ২০২৩ খ্রি.	উত্তরা সেক্টর ১২ গ্রিড ১৩২/৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র হতে সেক্টর ১২, সড়ক ১৩ বরাবর অনুমোদন প্রাপ্ত স্লট সমূহে সড়ক খনন কাজ চলমান রয়েছে। সড়ক খনন কালে বাড়ির প্রবেশপথ সমূহে পাইপ, স্ল্যাব সেটিং কাজ চলমান রয়েছে।	ঠিকাদারী প্রতিষ্ঠান সমূহকে কাজের গুণগত মান বজায় রেখে নির্ধারিত সময়ের মধ্যে ক্যাবল লেইং কাজ সম্পন্ন করার নির্দেশনা প্রদান করা হয়। ক্যাবল লেইং এর জন্য সড়ক খননকালে পর্যাপ্ত নিরাপত্তা বেটনী ব্যবহার সহ কাজ শেষে জনদুর্ভোগ হাসকল্পে দ্রুত স্ল্যাব সেটিং এবং ব্যাকফিলিং সম্পন্ন করার নির্দেশনা প্রদান করা হয়েছে।

০১/০৩/২৩ মোহাম্মদ
(পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার স্বাক্ষর)
নির্বাহী প্রকৌশলী
১৩-০৩-২৩
১৩-০৩-২৩

দপ্তর/সংস্থার কর্মকর্তাগণ কর্তৃক চলমান ভূ-গর্ভস্থ ক্যাবল স্থাপন কাজের এলাকায় অবস্থান/পরিদর্শন সম্পর্কিত মাসিক (জানুয়ারী-২০২৩) প্রতিবেদন

ক্র. নং	দপ্তর/প্রকল্পের নাম	দপ্তর প্রধান/পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার নাম ও পদবী	পরিদর্শনের স্থান ও সময়কাল	পরিদর্শনে প্রাপ্ত পর্যবেক্ষণ	মন্তব্য
০১	ভেতলপকেট এর মিটার ওয়্যার্কশপ	প্রকৌশল নিয়ন্ত্রক মোহাম্মদ নূরুজ্জামান প্রকৌশলী ভেতলপকেট এর মিটার ওয়্যার্কশপ	উত্তরা সেক্টর ১২ গ্রিড ২৬শে জানুয়ারি, ২০২৩খ্রি.	উত্তরা সেক্টর ১২ গ্রিড ১০২/৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র হতে সেক্টর ১২, সড়ক ১৩ বরাবর অনুমোদন প্রাপ্ত বুট সমূহে সড়ক বন্দন কাজ চলমান রয়েছে। সড়ক বন্দন কালে বাড়ির প্রবেশপথ সমূহে পাইপ, স্লাম সোর্টিং কাজ চলমান রয়েছে।	ত্রিকাদারী প্রতিষ্ঠান সমূহকে কাজের গুণগত মান বজায় রেখে নির্ধারিত সময়ের মধ্যে ক্যাবল লেইং কাজ সম্পন্ন করার নির্দেশনা প্রদান করা হয়।
			ভায়ানটেক বাজার, ২৭শে জানুয়ারি, ২০২৩ খ্রি.	খামানকোট হতে ভায়ানটেক বাজার মোড় পর্যন্ত ক্যাবল লেইং কাজ এবং ভায়ানটেক বাজার হতে সিএমএইচ পকেট গেট অংশে এইচডিপি কাজ চলমান রয়েছে। এইচডিপি পিট উন্মুক্ত করে ক্যাবল লেইং কাজ চলমান রয়েছে।	ক্যাবল লেইং এর জন্য সড়ক বন্দনকালে পর্বাধিক নিরাপত্তা বেটনী ব্যবহার সহ কাজ শেষে জনদুর্ভোগ হ্রাসকল্পে দ্রুত স্লাম সোর্টিং এবং ব্যাকফিলিং সম্পন্ন করার নির্দেশনা প্রদান করা হয়েছে।


01/02/23
=ngr. Niaz Mohammad
(পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার সীল)
Executive Engineer (সীল)
) & MW Division, DESCO

দপ্তর/সংস্থার কর্মকর্তাগণ কর্তৃক চলমান ওভারহেড লাইন নির্মাণ কাজের অবস্থান/পরিদর্শন সম্পর্কিত মাসিক (জানুয়ারী -২০২৩) প্রতিবেদন

ক্র. নং	দপ্তর /সংস্থার নাম	দপ্তর প্রধান/ পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার নাম ও পদাবি	পরিদর্শনের স্থান ও সময়কাল	পরিদর্শনে প্রাপ্ত পর্যবেক্ষণ	মন্তব্য
০১	ডেভেলপমেন্ট এন্ড মিটার ওয়ার্কশপ	প্রকৌঃ নিয়াজ মোহাম্মাদ, নির্বাহী প্রকৌশলী, ডেভেলপমেন্ট এন্ড মিটার ওয়ার্কশপ	সেক্টর-৪, পূর্বচল। ১৯ জানুয়ারী, ২০২৩ ইং	মননীর প্রধানমন্ত্রীর জনসভার স্থানে নির্বিচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সংযোগ নিশ্চিত বিওবি বিভাগের প্রতিনিধি ও ঠিকারদায়ে প্রতিনিধিসহ সাইট পরিদর্শন, পোল স্থাপনের স্থান নির্ধারণ এবং দ্রুততম সময়ে কাজ বাস্তবায়নের বিষয়ে আলোচনা হয়।	মাঠ পর্যায়ে প্রয়োজনীয় নিরাপত্তা নিশ্চিতসহ যথাযথভাবে শট-ডাউন গ্রহন এবং লাইন চালুকরণের মাধ্যমে কাজ বাস্তবায়নের নির্দেশনা প্রদান করা হয়।

02/02/23
Engr. Niaz Mohammad
(পরিদর্শনকারী ID No: 1019)
Executive Engineer ও সীল
D & MW Division, DESCO

দপ্তর/সংস্থার কর্মকর্তাগণ কর্তৃক চলমান ওভারহেড লাইন নির্মাণ কাজের অবস্থান/পরিদর্শন সম্পর্কিত মাসিক (ডিসেম্বর -২০২২) প্রতিবেদন

ক্র. নং	দপ্তর/প্রকল্পের নাম	দপ্তর প্রধান/ পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার নাম ও পদাবলী	পরিদর্শনের স্থান ও সময়কাল	পরিদর্শনে প্রাপ্ত পর্যবেক্ষণ	মন্তব্য
০১	ডেভেলপমেন্ট এন্ড মিস্টার ওয়ার্কশপ	প্রকৌশল সেক্টর আবদুল হক রাফেজ্জামান, নির্বাহী প্রকৌশলী ডেভেলপমেন্ট এন্ড মিস্টার ওয়ার্কশপ	আশিদিগ এলাকা ইব্রাহিমপুর ১২ ডিসেম্বর, ২০২২ ইং	ঠিকারূপের প্রতিনিধিসহ সাইট পরিদর্শন, পোল স্থাপনের স্থান নির্ধারণ এবং দ্রুততম সময়ে কাজ বাস্তবায়নের বিষয়ে সংশোধন হয়।	মাস পর্যায়ে প্রয়োজনীয় নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণ করা যাবে পাট-ডাউন গ্রহণ এবং লাইন চালুকরণের মাধ্যমে কাজ বাস্তবায়নের নির্দেশনা প্রদান করা হয়।

(Signature)
১২.১২.২০২২
(পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার স্বাক্ষর ও সীল)
প্রকৌশল সেক্টর/ডেভেলপমেন্ট এন্ড মিস্টার ওয়ার্কশপ
নির্বাহী প্রকৌশলী
শেখ হাসিনার উদ্যোগ, ডেসকো।

দপ্তর/সংস্থার কর্মকর্তাগণ কর্তৃক চলমান ভূ-গর্ভস্থ ক্যাবল স্থাপন কাজের এলাকায় অবস্থান/পরিদর্শন সম্পর্কিত মাসিক (ডিসেম্বর-২০২২) প্রতিবেদন

ক্রঃ নং	দপ্তর/প্রকল্পের নাম	দপ্তর প্রধান/ পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার নাম ও পদবী	পরিদর্শনের স্থান ও সময়কাল	পরিদর্শনে প্রাপ্ত পর্যবেক্ষণ	মন্তব্য
০১	ডেভলপমেন্ট এন্ড মিটার ওয়ার্কশপ	প্রকৌশলী মোঃ আবদুল্লাহ বারোজীদ নিরাহী প্রকৌশলী ডেভলপমেন্ট এন্ড মিটার ওয়ার্কশপ	ধামানকোট এলাকা ১৩ ডিসেম্বর, ২০২২	অনুমোদিত নথিসমূহের কাজ সম্পন্নের জন্য সাইট সার্ভে সড়ক খনন এর অনুমোদন সংগ্রহ, অনুমোদন প্রাপ্ত বুট সমূহে সড়ক খনন কাজ চলমান রয়েছে। এছাড়াও কাজ সম্পন্ন হয়েছে এরপর বিভিন্ন সময় টেক্সট/কমিশনিং প্রক্রিয়াধীন রয়েছে।	ডিকোরি প্রতিষ্ঠান সমূহকে কাজের গুণগত মান বজায় রেখে নির্ধারিত সময়ের মধ্যে ক্যাবল লেইং কাজ সম্পন্ন করার নির্দেশনা প্রদান করা হয়। ক্যাবল লেইং এর জন্য সড়ক খননকালে পর্যাপ্ত নিরাপত্তা বেঁধেই ব্যবহার সহ কাজ শেষে জনদুর্ভোগ হ্রাসকল্পে দ্রুত স্লাব সেটিং এবং ব্যাকফিলিং সম্পন্ন করার নির্দেশনা প্রদান করা হয়েছে।

৩/০১/২০২৩
(পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার স্বাক্ষর) বারোজীদ
নিরাহী
প্রকৌশলী
ডি.এস.এম. অফিস বিলাস, জেলা কোর্ট।

দপ্তর/সংস্থার কর্মকর্তাগণ কর্তৃক চলমান ডু-গর্ডস্থ ক্যাবল স্থাপন কাজের এলাকায় অবস্থান/পরিদর্শন সম্পর্কিত মাসিক (নভেম্বর-২০২২) প্রতিবেদন

ক্রম নং	দপ্তর/সংস্থার নাম	দপ্তর প্রধান/ পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার নাম ও পদবী	পরিদর্শনের স্থান ও সময়কাল	পরিদর্শনে প্রাপ্ত পর্যবেক্ষণ	মন্তব্য
০১	সেভেনসিস্টেমস এন্ড মিটার ওয়ার্কশপ	প্রকৌশল মোঃ আব্দুল্লাহ বায়াজীদ, মিটার প্রকৌশলী, সেভেনসিস্টেমস এন্ড মিটার ওয়ার্কশপ	এয়ারপোর্ট এবং উত্তরা এলাকা ২৭ নভেম্বর, ২০২২	অনুমোদিত নথিসমূহের কাজ সম্পন্ন হওয়া সত্ত্বেও সড়ক বনম এর অনুমোদন সংগ্রহ, অনুমোদন প্রাপ্ত স্ট্রট সমূহে সড়ক বনম কাজ চলমান রয়েছে। এছাড়াও কাজ সম্পন্ন হয়েছে। এলাকার সমস্ত টেকনিক্যালিটিং প্রক্রিয়ায় রয়েছে।	টিকাদারি প্রতিষ্ঠান সমূহকে কাজের গুণগত মান বজায় রেখে নির্ধারিত সময়ের মধ্যে ক্যাবল পেইং কাজ সম্পন্ন করার নির্দেশনা প্রদান করা হয়। কার্যকর পেইং এর জন্য সড়ক বনমকালে পর্যাপ্ত নিরাপত্তা বেটনী ব্যবহার সহ কাজ শেষে জনদুর্ভোগ হ্রাসকল্পে দূত স্লাব সেটিং এবং ব্যাকফিলিং সম্পন্ন করার নির্দেশনা প্রদান করা হয়েছে।

(পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার স্বাক্ষর ও মৌখিক)
প্রকৌশল মোঃ আব্দুল্লাহ
বায়াজীদ
মিটার প্রকৌশলী
সেভেনসিস্টেমস এন্ড
মিটার ওয়ার্কশপ

দপ্তর/সংস্থার কর্মকর্তাগণ কর্তৃক চলমান ও ভারহেড লাইন নির্মাণ কাজের অবস্থান/পরিদর্শন সম্পর্কিত মাসিক (নভেম্বর-২০২২) প্রতিবেদন

ক্র. নং	দপ্তর/প্রকল্পের নাম	দপ্তর প্রধান/পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার নাম ও পদাবি	পরিদর্শনের স্থান ও সময়কাল	পরিদর্শনে প্রাপ্ত পর্যবেক্ষণ	মন্তব্য
০১	ভেভলপমেন্ট এন্ড মিটার ওয়ার্কশপ	প্রকৌঃ মোঃ আবদুল্লাহ বায়েজীদ, নির্বাহী প্রকৌঃশরী, ভেভলপমেন্ট এন্ড মিটার ওয়ার্কশপ	আর্মি স্টেডিয়াম, জোয়ারসাহারা ২১ নভেম্বর, ২০২২ ইং	বাংলাদেশ সেনাবাহিনীর প্রতিনিধিসহ সাইট পরিদর্শন, পোল স্থাপনের স্থান নির্ধারণ এবং কাজ বাস্তবায়নে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদানের বিষয়ে আলোচনার নিমিত্তে মাঠ পর্যায়ে পরিদর্শন করা হয়।	কাজটি জরুরী বিষয়, নির্দেশনা মোতাবেক দ্রুততম সময়ে কাজ বাস্তবায়নে তিকাদারি প্রতিষ্ঠানকে তগাদা প্রদান করা হয়। এছাড়াও মাঠ পর্যায়ে প্রয়োজনীয় নিরাপত্তা নিশ্চিতসহ যথাযথভাবে শাট-ডাউন গ্রহন এবং লাইন চালুকরণের মাধ্যমে কাজ বাস্তবায়নের নির্দেশনা প্রদান করা হয়।

Abdullah Baizid
30.11.2022
(পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার স্বাক্ষর)
প্রকৌঃ মোঃ আবদুল্লাহ বায়েজীদ
নির্বাহী প্রকৌঃশরী
ভেভলপমেন্ট এন্ড মিটার ওয়ার্কশপ

দপ্তর/সংস্থার কর্মকর্তাগণ কর্তৃক চলমান ওভারহেড লাইন নির্মাণ কাজের অবস্থান/পরিদর্শন সম্পর্কিত মাসিক (অক্টোবর-২০২২) প্রতিবেদন

ক্রঃ নং	দপ্তর /প্রকল্পের নাম	দপ্তর প্রধান/ পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার নাম ও পদবী	পরিদর্শনের স্থান ও সময়কাল	পরিদর্শনে প্রাপ্ত পর্যবেক্ষণ	মন্তব্য
০১	ডেভেলপমেন্ট এন্ড মিটার ওয়ার্কশপ	প্রকৌঃ মোঃ আবদুল্লাহ বায়াজীদ, নির্বাহী প্রকৌশলী, ডেভেলপমেন্ট এন্ড মিটার ওয়ার্কশপ	মিনগেট, ঢাকা ২৭ অক্টোবর, ২০২২ ইং	বিভিন্ন প্রকল্পের প্রতিনিধিসহ সাইট পরিদর্শন, পোল ও ভূ-পদস্তর ব্যাবল স্থানান্তরের স্থান নির্ধারণ এবং কাজ বাহ্যায়নে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদানের বিষয়ে আলোচনার নিমিত্তে মাস পর্যায়ে পরিদর্শন করা হয়।	নির্দেশনা মোতাবেক দ্রুততম সময়ে কাজ বাস্তবায়নে প্রকৌশলী প্রকৌশলীকে তাগিদ প্রদান করা হয়। এছাড়াও মাস পর্যায়ে প্রয়োজনীয় নিরাপত্তা নিশ্চিতসহ সহায়তভাবে শর্ট-আউট গ্রহন এবং লাইন চালুরকরণের মাধ্যমে কাজ বাস্তবায়নের নির্দেশনা প্রদান করা হয়।

০১.১০.২০২২
(পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার স্বাক্ষর: বায়াজীদ
প্রকৌঃ মোঃ আবদুল্লাহ
(আইডি নং-১০১০)
নির্বাহী প্রকৌশলী
ডেভেলপমেন্ট ওয়ার্কশপ)

দপ্তর/সংস্থার কর্মকর্তাগণ কর্তৃক চলমান ভূ-গর্ভস্থ ক্যাবল স্থাপন কাজের এলাকায় অবস্থান/পরিদর্শন সম্পর্কিত মাসিক (অক্টোবর -২০২২) প্রতিবেদন

ক্রঃ নং	দপ্তর /প্রকল্পের নাম	দপ্তর প্রধান/ পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার নাম ও পদবী	পরিদর্শনের স্থান ও সময়কাল	পরিদর্শনে প্রাপ্ত পর্যবেক্ষণ	মন্তব্য
০১	ডেভেলপমেন্ট এন্ড মিটার ওয়ার্কশপ	প্রকৌঃ মোঃ আবদুল্লাহ বায়াজীদ, নিরাসী প্রকৌশলী, ডেভেলপমেন্ট এন্ড মিটার ওয়ার্কশপ	টঙ্গী সাতাইশ এলাকা ১৭ অক্টোবর, ২০২২	অনুমোদিত নথিসমূহের কাজ সম্পন্নের জন্য সাইট সার্ভে, সড়ক খনন এর অনুমোদন সংগ্রহ, অনুমোদন প্রাপ্ত, বুট সমূহে সড়ক খনন কাজ চলমান রয়েছে। এছাড়াও কাজ সম্পন্ন হয়েছে এবুপ কিডার সমূহ টেস্টিং/কমিশনিং প্রক্রিয়াধীন রয়েছে।	ঠিকাদারি প্রতিষ্ঠান সমূহকে কাজের গুণগত মান বজায় রেখে নির্ধারিত সময়ের মধ্যে ক্যাবল লেইং কাজ সম্পন্ন করার নির্দেশনা প্রদান করা হয়। ক্যাবল লেইং এর জন্য সড়ক খননকালে পর্যাপ্ত মিথাপতা বেস্টনী ব্যবহার সহ কাজ শেষে জনদুর্ভোগ হ্রাসকল্পে দ্রুত স্থায় সেটিং এবং ব্যাকফিলিং সম্পন্ন করার নির্দেশনা প্রদান করা হয়েছে।

(স্বাক্ষর)
১০. ১০. ২০২২
(পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার স্বাক্ষর/স্বাক্ষর)
প্রকৌঃ মোঃ আবদুল্লাহ
(আইডি নং: ১০১০)
নিরাসী প্রকৌশলী
ডি এন্ড এম ডিজিট বিভাগ, ডেসকো।

দপ্তর/সংস্থার কর্মকর্তাগণ কর্তৃক চলমান ওভারহেড লাইন নির্মাণ কাজের অবস্থান/পরিদর্শন সম্পর্কিত মাসিক (সেপ্টেম্বর-২০২২) প্রতিবেদন

ক্রঃ নং	দপ্তর /প্রকল্পের নাম	দপ্তর প্রধান/ পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার নাম ও পদবী	পরিদর্শনের স্থান ও সময়কাল	পরিদর্শনে প্রাপ্ত পর্যবেক্ষণ	মন্তব্য
০১	ডেউলপমেন্ট এন্ড মিটার ওয়ার্কশপ	প্রকৌঃ মোঃ আবদুল্লাহ বাহাজীদ মির্জাহী প্রকৌঃ ডেউলপমেন্ট এন্ড মিটার ওয়ার্কশপ	আশাকেনা, পল্লিশাখান ৭ সেপ্টেম্বর, ২০২২ ইং	বিওবি বিভাগের প্রতিনিধিসহ অনুসন্ধানিত নথির কাজের বাধা অপসারণে সাইট পরিদর্শন, বাধাদানকারির সাথে আলোচনাপূর্বক বাধা অপসারণের ব্যবস্থা গ্রহণ করা হয়। এছাড়াও নকশা অনুযায়ী পোল, ট্রান্সফরমার স্থাপন ও বিকতারির সময় নিরাপত্তা নিশ্চিতের নিমিত্তে মাঠ পর্যায়ে পরিদর্শন করা হয়।	বাধা অপসারণপূর্বক দ্রুততম সময়ে কাজ বাস্তবরণে ঠিকাদারি প্রতিষ্ঠানকে নির্দেশনা প্রদান করা হয়। বাধার সম্মুখীন হলে বিওবি বিভাগ ও ডিএন্ডএমভিসিউ বিভাগকে অবহিত করে দ্রুত বাধা নিরসনের ব্যবস্থা গ্রহণে পরামর্শ প্রদান করা হয়। এছাড়াও মাঠ পর্যায়ে প্রয়োজনীয় নিরাপত্তা নিশ্চিতসহ যথাযথভাবে শাট-ডাউন গ্রহণ এবং লাইন চালুকরণের মাধ্যমে কাজ বাস্তবায়নের নির্দেশনা প্রদান করা হয়।

(পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার স্বাক্ষর)
মোঃ আবদুল্লাহ বাহাজীদ
প্রকৌঃ
নির্মাণ ওয়ার্কশপ
ডি এন্ড এম ভিসিউ বিভাগ, ডেউলপমেন্ট

দপ্তর/সংস্থার কর্মকর্তাগণ কর্তৃক চলমান ভূ-গর্ভস্থ ক্যাবল স্থাপন কাজের এলাকায় অবস্থান/পরিদর্শন সম্পর্কিত মাসিক (সেপ্টেম্বর-২০২২) প্রতিবেদন

ক্রম নং	দপ্তর /প্রকল্পের নাম	দপ্তর প্রধান/ পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার নাম ও পদবী	পরিদর্শনের স্থান ও সময়কাল	পরিদর্শনে প্রাপ্ত পর্যবেক্ষণ	মন্তব্য
০১	ডেভেলপমেন্ট এন্ড মিটার ওয়ার্কশপ	প্রকৌশল মোঃ আবদুল্লাহ বাহাউদ্দিন, নির্বাহী প্রকৌশলী ডেভেলপমেন্ট এন্ড মিটার ওয়ার্কশপ	বসুন্ধরা গোল্ড বিকাশনারি, বসুন্ধরা আবাসিক এলাকা ২৬ সেপ্টেম্বর, ২০২২	অনুমোদিত নথিসমূহের কাজ সম্পন্নের জন্য সাইট সার্ভে, সড়ক খনন এর অনুমোদন সংগ্রহ, অনুমোদন প্রাপ্ত রুট সমূহে সড়ক খনন কাজ চলমান রয়েছে। এছাড়াও কাজ সম্পন্ন হয়েছে প্রবুপ ফিচার সমূহ টেন্ডিং/কমিশনিং প্রক্রিয়াধীন রয়েছে।	ঠিকাদারি প্রতিষ্ঠান সমূহকে কাজের গুণগত মান বজায় রেখে নির্ধারিত সময়ের মধ্যে ক্যাবল লেইং কাজ সম্পন্ন করার নির্দেশনা প্রদান করা হয়। ক্যাবল লেইং এর জন্য সড়ক খননকালে পর্যাপ্ত নিরাপত্তা বেটমী ব্যবহার সহ কাজ শেষে জনদুর্ভোগ হ্রাসকল্পে দ্রুত ফ্লাব সেটিং এবং ব্যাকফিলিং সম্পন্ন করার নির্দেশনা প্রদান করা হয়েছে। ক্যাবল নিকতারি কাজে পর্যাপ্ত সতর্কতা অবলম্বন করতে নির্দেশনা প্রদান করা হয়েছে।

(পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার স্বাক্ষর)
প্রকৌশল মোঃ আবদুল্লাহ
২৬ সেপ্টেম্বর ২০২২
নির্বাহী প্রকৌশলী
ডি এন্ড এম ডেভেলপমেন্ট, ডেস্ক

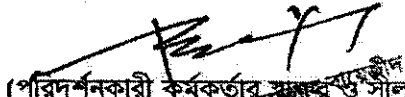
দপ্তর/সংস্থার কর্মকর্তাগণ কর্তৃক চলমান ওভারহেড লাইন নির্মাণ কাজের অবস্থান/পরিদর্শন সম্পর্কিত মাসিক (অগাস্ট-২০২২) প্রতিবেদন

ক্র. নং	দপ্তর/প্রকল্পের নাম	দপ্তর প্রধান/ পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার নাম ও পদাবি	পরিদর্শনের স্থান ও সময়কাল	পরিদর্শনে প্রাপ্ত পর্যবেক্ষণ	মন্তব্য
০১	ডেভেলপমেন্ট এন্ড মিটার ওয়ার্কশপ	প্রকৌঃ মোঃ আবদুল্লাহ বামেজীদ, নির্বাহী প্রকৌশলী, ডেভেলপমেন্ট এন্ড মিটার ওয়ার্কশপ	কাউন্সিল রেলকুসিং, উত্তরা ১৭ অগাস্ট, ২০২২ ইং	অনুমোদিত নথির কাজ সম্পন্নের জন্য সাইট পরিদর্শন, নকশা অনুযায়ী পোল, ট্রান্সফরমার স্থাপন ও রিকভারির সময় নিরাপত্তা নিশ্চিতের নিমিত্তে মাঠ পর্যায়ে পরিদর্শন করা হয়।	ঠিকাদারি প্রতিষ্ঠান সমূহকে কাজের গুণগত মান বজায় রেখে নির্ধারিত সময়ের মধ্যে লাইন নির্মাণ কাজ ও মালামাল রিকভারি সম্পন্ন করার নির্দেশনা প্রদান করা হয়। মাঠ পর্যায়ে প্রয়োজনীয় নিরাপত্তা নিশ্চিতসহ যথাযথভাবে শাট-ডাউন গ্রহন এবং লাইন চালুরণের মাধ্যমে কাজ বাস্তবায়নের নির্দেশনা প্রদান করা হয়।

(পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার স্বাক্ষর বামেজীদ
প্রকৌঃ মোঃ আবদুল্লাহ (সীল)
ক্রি. নং-১০১৩
নির্বাহী প্রকৌশলী
ডি এন্ড এর ইলেক্ট্রিক বিভাগ, ডেভেলপমেন্ট ওয়ার্কশপ)

দপ্তর/সংস্থার কর্মকর্তাগণ কর্তৃক চলমান ভূ-গর্ভস্থ ক্যাবল স্থাপন কাজের এলাকায় অবস্থান/পরিদর্শন সম্পর্কিত মাসিক (আগস্ট-২০২২) প্রতিবেদন

ক্রঃ নং	দপ্তর/প্রকল্পের নাম	দপ্তর প্রধান/ পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার নাম ও পদবী	পরিদর্শনের স্থান ও সময়কাল	পরিদর্শনে প্রাপ্ত পর্যবেক্ষণ	মন্তব্য
০১	ডেভলপমেন্ট এন্ড মিটার ওয়্যার্কশপ	প্রকৌঃ মোঃ আবদুল্লাহ বায়াজীদ, নির্বাহী প্রকৌশলী, ডেভলপমেন্ট এন্ড মিটার ওয়্যার্কশপ	ক্যাব ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র, উত্তরা সেক্টর-১ সড়ক ০৭ আগস্ট, ২০২২	অনুমোদিত নথিসমূহের কাজ সম্পন্ন হওয়ার জন্য সাইট সার্ভে, সড়ক খনন এর অনুমোদন সংগ্রহ, অনুমোদন প্রাপ্ত রুট সমূহে সড়ক খনন কাজ চলমান রয়েছে। এছাড়াও কাজ সম্পন্ন হয়েছে এরূপ ফিডার সমূহ টেস্টিং/কমিশনিং প্রক্রিয়াধীন রয়েছে।	ঠিকাদারি প্রতিষ্ঠান সমূহকে কাজের গুণগত মান বজায় রেখে নির্ধারিত সময়ের মধ্যে ক্যাবল লেইং কাজ সম্পন্ন করার নির্দেশনা প্রদান করা হয়। ক্যাবল লেইং এর জন্য সড়ক খননকালে পর্যাপ্ত নিরাপত্তা বেটনী ব্যবহার সহ কাজ শেষে জনদুর্ভোগ হ্রাসকল্পে দ্রুত স্ল্যাব সেটিং এবং ব্যাকফিলিং সম্পন্ন করার নির্দেশনা প্রদান করা হয়েছে।


(পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার স্বাক্ষর/সীল)
প্রকৌঃ মোঃ আবদুল্লাহ বায়াজীদ
(আইডি নং-১০১৪)
নির্বাহী প্রকৌশলী
ডি এন্ড এম ডব্লিউ বিজ্ঞান, ঢাকা-১২২৯।


দপ্তর/সংস্থার কর্মকর্তাগণ কর্তৃক চলমান ওভারহেড লাইন নির্মাণ কাজের অবস্থান/পরিদর্শন সম্পর্কিত মাসিক (জুলাই-২০২২) প্রতিবেদন

ক্রঃ নং	দপ্তর/প্রকল্পের নাম	দপ্তর প্রধান/ পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার নাম ও পদাবি	পরিদর্শনের স্থান ও সময়কাল	পরিদর্শনে প্রাপ্ত পর্যবেক্ষণ	মন্তব্য
০১	ভেতলপমেট এক মিটার ওয়ার্কশপ	প্রকৌঃ মোঃ আবদুল্লাহ বাহেজী, নির্বাহী প্রকৌশলী, ভেতলপমেট এক মিটার ওয়ার্কশপ	মাদানী অ্যান্ডভিনিউ এবং পূর্বচিন এন্যাকা। ২৪ জুলাই, ২০২২ ৯ঃ	অনুমোদিত মহিষমুহুরে কাজ সম্পন্ন করার জন্য সাইট পরিদর্শন, পোল স্থাপন, ট্রান্সফর্মার উত্তোলনের নিমিত্তে মঠ পর্যায়ে পরিদর্শন করা হয়।	স্বিকারি প্রতিষ্ঠান সমূহকে কাজের গুরুত্ব মান বজায় রেখে নির্ধারিত সময়ের মধ্যে লাইন নির্মাণ কাজ সম্পন্ন করার নির্দেশনা প্রদান করা হয়। মঠ পর্যায়ে প্রয়োজনীয় নিরাপত্তা নিশ্চিতনয় যথাযথভাবে শাট-ডাউন গ্রহন এবং লাইন চালুকরণের মাধ্যমে কাজ বাস্তবায়নের নির্দেশনা প্রদান করা হয়।

(পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার স্বাক্ষর বায়েজীদ
প্রকৌঃ মোঃ আবদুল্লাহ বাহেজীদ
নির্বাহী প্রকৌশলী
ডি এড এন ডিক্লি বিভাগ, ভেতলপমেট)

দপ্তর/সংস্থার কর্মকর্তাগণ কর্তৃক চলমান ওভারহেড লাইন নির্মাণ কাজের অবস্থান/পরিদর্শন সম্পর্কিত মাসিক (জুলাই-২০২২) প্রতিবেদন

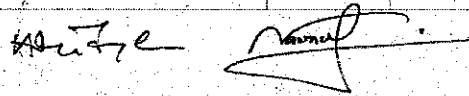
ক্রঃ নং	দপ্তর/প্রকল্পের নাম	দপ্তর প্রধান/ পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার নাম ও পদাবী	পরিদর্শনের স্থান ও সময়কাল	পরিদর্শনে প্রাপ্ত পর্যবেক্ষণ	মন্তব্য
০১	ভেতলপমেট এন্ড মিটার ওয়ার্কশপ	প্রকৌঃ মোঃ আবদুল্লাহ বাহেজীদ, নির্বাহী প্রকৌশলী, ভেতলপমেট এন্ড মিটার ওয়ার্কশপ	ভাশানটেক, মাটিকাটা এবং ইব্রাহীমপুর এলাকা। ২৫ জুলাই, ২০২২ ইং	অনুমোদিত মহিসমূহের কাজ সম্পূর্ণের জন্য সাইট পরিদর্শন, পোল স্থাপন, বাধা নিরসন এবং প্রয়োজ্য ক্ষেত্রে নকশা সংশোধনের নিমিত্তে মাঠ পর্যায়ে পরিদর্শন করা হয়।	ঠিকাদারি প্রতিষ্ঠান সমূহকে কাজের গুণগত মান বজায় রেখে নির্ধারিত সময়ের মধ্যে লাইন নির্মাণ কাজ সম্পন্ন করার নির্দেশনা প্রদান করা হয়। মাঠ পর্যায়ে প্রয়োজনীয় নিরাপত্তা নিশ্চিতসহ যথাযথভাবে শাট-আউন গ্রহন এবং লাইন চালুকরণের মাধ্যমে কাজ বাস্তবায়নের নির্দেশনা প্রদান করা হয়।

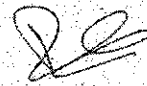

(পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার স্বাক্ষর ও সীল)
প্রকৌঃ মোঃ আবদুল্লাহ বাহেজীদ
(সফট নং-১০১৪)
নির্বাহী প্রকৌশলী
ডি.এস.এন.সি. বি.এস.সি. বি.এস.সি. বি.এস.সি.

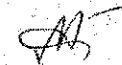
ঢাকা ইলেকট্রিক সাপ্লাই কোম্পানি লিমিটেড (ডেসকো)

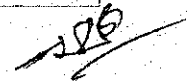
বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির কর্মসম্পাদন সূচকসমূহের ৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ ২০২৩) বাস্তবায়ন অগ্রগতি প্রতিবেদন।

কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	লক্ষ্যমাত্রা	মার্চ ২০২৩ মাসে অর্জন	৩য় কোয়ার্টার অর্জন (জানুয়ারি-মার্চ, ২০২৩)	জুলাই, ২২-মার্চ, ২৩ পর্যন্ত অর্জন	মন্তব্য
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮
১.১.১ বকেয়া হাসকরণ	ক্রমপূজিত	সমমান	১.৭০				
১.১.২ বিল কালেকশন রেশিও	ক্রমপূজিত	%	৯৯				
১.১.৩ পাওনা পরিশোধ	ক্রমপূজিত	মাস	১.০০				
১.১.৪ সিআই রেশিও	ক্রমপূজিত	%	৯৩				
১.১.৫ ই-জিপি টেন্ডারিং	সমষ্টি	%	১০০				
১.১.৬ কারেন্ট রেশিও	ক্রমপূজিত	অনুপাত	১.৫০:১				
১.১.৭ কুইক রেশিও	ক্রমপূজিত	অনুপাত	১:১				
১.১.৮ ডেবট সার্ভিস কভারেজ রেশিও	ক্রমপূজিত	অনুপাত	১:১				
১.২.১ বিদ্যুৎ খারিজ দক্ষতা উন্নয়নে প্রশিক্ষণ প্রদান	সমষ্টি	জনঘন্টা	৬০				
১.২.২ জিআইএন-ভাটা স্থাননাগাদকরণ	ক্রমপূজিত	%	১০০				
১.২.৩ ERP ব্যবহার/স্থাননাগাদকরণ	ক্রমপূজিত	%	১০০				
২.১.১ বিতরণ লাইন নির্মাণ/অপগ্রেডেশন	সমষ্টি	কি.মি.	১৮০				
২.১.২ বিতরণ লাইন/স্থাননা পরিদর্শন	সমষ্টি	সংখ্যা	২৪				
২.২.১ সিস্টেম লন	ক্রমপূজিত	%	৬.০০				
২.৩.১ বৃক্ষটপ সেকার স্থাপন	সমষ্টি	সংখ্যা	৩০	২	৮	২৭	
২.৪.১ প্রি-পেইন্ট মিটার/স্মার্ট মিটার স্থাপন	সমষ্টি	সংখ্যা	১০০০০০				
[২.৫.১] আবাসিক (LT) বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে পূর্ণাঙ্গ আবেদন প্রাপ্তির পরবর্তী ১ (দুই) কর্মদিবসের মধ্যে তদন্ত সম্পন্ন করে ডিমাল্ড নোট উপস্থাপন	ক্রমপূজিত	%	৮৭	৯৪.৩০	৯৩.৮৫	৮৯.১১	
[২.৫.২] আবাসিক (LT) বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে ডিমাল্ড নোটের টাকা, মিটার ও সার্ভিস আয় (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে) জমা দেয়ার পরবর্তী ২(দুই) কর্মদিবসের মধ্যে বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদান নিশ্চিতকৃত	ক্রমপূজিত	%	৯০	৯৫.৬৫	৯৪.৫২	৯০.৪৩	
[২.৫.৩] ১১ কেভি ও তদুর্ধ্ব ভোল্টেজের বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে সকল সার্ভিস পূরণ সাপেক্ষে আবেদনের ১৩	ক্রমপূজিত	%	৭০	৯৮.৬৩	৯৮.১৯	৯৬.২৫	









ঢাকা ইলেকট্রিক সাপ্লাই কোম্পানি লিমিটেড (ডেসকো)

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির কর্মসম্পাদন সূচকসমূহের ৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ ২০২৩) বাস্তবায়ন অগ্রগতি প্রতিবেদন।

কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	লক্ষ্যমাত্রা	মার্চ ২০২৩ মাসে অর্জন	৩য় কোয়ার্টার অর্জন (জানুয়ারি-মার্চ, ২০২৩)	জুলাই, ২২-মার্চ, ২৩ পর্যন্ত অর্জন	মন্তব্য
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮
(তের) কর্মসিঁরসের মধ্যে তদন্ত সম্পন্ন করে ডিমাল্ড নোট ইস্যুকৃত							
২.৫.৪। ১২ কেজি ও তদুর্ধ্ব ভোল্টেজের বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে ডিমাল্ড নোটের টাকা জমা, সোলার প্যানেল স্থাপন, মিটার সরবরাহ, মিটার টেস্ট এর পরবর্তী ০১ (দুই) কর্ম দিবসের মধ্যে বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানকৃত	ক্রমপঞ্জিত	%	৭০	১০০	৯৮.৬২	৯৮.২০	
৩.১.১ নতুন সংযোগ প্রদান	সমষ্টি	সংখ্যা	৪০০০০	৭২৪৪	১৯০৫৯	৪৭৮১৯	
৩.২.১ ওভারলোড ট্রান্সফরমার	ক্রমপঞ্জিত	%	০.২				
৩.৩.১ পশুশূন্য	সমষ্টি	সংখ্যা	১৫০	২৪	৭২	২১০	
৪.১.১ SAIDI পরিমাপে স্বয়ংক্রিয় ব্যবস্থা চালুকৃত (শতকরা)	ক্রমপঞ্জিত	%	১০০				
৪.১.২ SAIDI পরিমাপে স্বয়ংক্রিয় ব্যবস্থা চালুকৃত (সংখ্যা)	সমষ্টি	সংখ্যা	৫০৫				
৪.১.৩ সিস্টেম এভারেজ ইন্টারাপশন ডিউরেশন ইনডেক্স (SAIDI)	ক্রমপঞ্জিত	সময়	১৪২০				
৪.১.৪ সিস্টেম এভারেজ ইন্টারাপশন ফ্রিকুয়েন্সি ইনডেক্স (SAIFI)	ক্রমপঞ্জিত	সংখ্যা	৯৫				
৪.২.১ প্রতিটি বিলিং পয়েন্ট এর পাওয়ার ফ্যাক্টর	ক্রমপঞ্জিত	%	৯০				

Handwritten signature
03/04/2023
Md. Abdul Kium Hridoy
(ID No: 1926)
Assistant Engineer
Office of the CE
(S&D Operation) North Zone, DESCO

Handwritten signature
03.04.2023
Nazmul Shadath
ID No-2406
Assistant Engineer
S & D Operation (Central Zone), DESCO

Handwritten signature
3/4/23
প্রকৌশল মোঃ বাশিরুল রহমান
সফটি নং-০০১৯
-নি প্রকৌশলী
পদম সিস্টেম কোর্স

Handwritten signature
3/4/23
মোঃ মুনীরুল ইসলাম ডিএম
সাইডি নং-০০৬০
প্রধান প্রকৌশলী
এস এন্ড ডি অপারেশন (নর্থ জোন)
ঢাকা ইলেকট্রিক সাপ্লাই কোম্পানি (ডেসকো)
এস এন্ড ডি অপারেশন (সেন্ট্রাল জোন), ডেসকো
03-04-2023
মোঃ মুনীরুল ইসলাম ডিএম
সাইডি নং-০০১৯
প্রধান প্রকৌশলী
এস এন্ড ডি অপারেশন (সেন্ট্রাল জোন), ডেসকো

ঢাকা ইলেকট্রিক সাপ্লাই কোম্পানী লিমিটেড
 প্রধান প্রকৌশলী (এস এন্ড ডি অপারেশন, নর্থ জোন) এর দপ্তর
 আবাসিক এবং ১১ কেভি ও তদুর্ধ্ব ভোল্টেজের সংযোগ তথ্য
 সময়কালঃ (জুলাই'২২ -মার্চ'২৩)

২.৫.১ নং আবাসিক সংযোগ প্রদান এর ক্ষেত্রে ডিমাল্ড নোট ইস্যুর তথ্য প্রেরণের ছক

সংস্থা/ কোম্পানীর নাম	প্রাপ্ত আবেদনের সংখ্যা	আবাসিক (L.T) বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে পুনীংগ আবেদন প্রাপ্তির পরবর্তী ০২ কর্মদিবসের মধ্যে তদন্ত সম্পন্ন করে ডিমাল্ড নোট ইস্যুর সংখ্যা	অবশিষ্ট আবেদনের সংখ্যা	ডিমাল্ড নোট ইস্যুর শতকরা হার
১	২	৩	৪	
বিবেচ্য মাসে	১৬৩২	১৫৩৯	৯৩	৯৪.৩০
জুলাই, ২২ হতে বিবেচ্য মাস পর্যন্ত	১২৭৩২	১১৩৪৬	১৩৮৬	৮৯.১১

২.৫.২ নং আবাসিক সংযোগ প্রদান এর ক্ষেত্রে বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের তথ্য প্রেরণের ছক

সংস্থা/ কোম্পানীর নাম	আবাসিক (L.T) বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে ডিমাল্ড নোটের ঢাকা, মিটার ও সার্ভিস তার (প্রয়োজ্য ক্ষেত্রে) জমা দেওয়ার আবেদনের সংখ্যা	পরবর্তী ০২ কর্মদিবসের মধ্যে সংযোগ প্রদান	অবশিষ্ট আবেদন সংখ্যা	সংযোগ প্রদানের শতকরা হার
১	২	৩	৪	
বিবেচ্য মাসে	১৫১৭	১৪৫২	৬৬	৯৫.৬৫
জুলাই, ২২ হতে বিবেচ্য মাস পর্যন্ত	১১৬০২	১০৪৯২	১১১০	৯০.৪৩

২.৫.৩ নং ১১ কেভি ও তদুর্ধ্ব ভোল্টেজের ডিমাল্ড নোট ইস্যুর তথ্য প্রেরণের ছক

সংস্থা/ কোম্পানীর নাম	প্রাপ্ত আবেদনের সংখ্যা	১১ কেভি ও তদুর্ধ্ব ভোল্টেজের বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে সকল শর্তাদি পূরন সাপক্ষে আবেদন প্রাপ্তির পরবর্তী ১৩ (তেত্র) কর্মদিবসের মধ্যে তদন্ত সম্পন্ন করে ডিমাল্ড নোট ইস্যুর সংখ্যা	অবশিষ্ট আবেদনের সংখ্যা	ডিমাল্ড নোট ইস্যুর শতকরা হার
১	২	৩	৪	
বিবেচ্য মাসে	৭৩	৭২	১	৯৮.৬৩
জুলাই, ২২ হতে বিবেচ্য মাস পর্যন্ত	৬৬৬	৬৪১	২৫	৯৬.২৫

২.৫.৪ নং ১১ কেভি ও তদুর্ধ্ব ভোল্টেজের বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের তথ্য প্রেরণের ছক

সংস্থা/ কোম্পানীর নাম	১১ কেভি ও তদুর্ধ্ব ভোল্টেজের বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে ডিমাল্ড নোটের ঢাকা জমা, সোলার প্যানেল স্থাপন, মিটার সরবরাহ, মিটার টেস্ট সম্পন্ন হওয়া আবেদনের সংখ্যা	পরবর্তী ০২ কর্মদিবসের মধ্যে বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের সংখ্যা	অবশিষ্ট আবেদনের সংখ্যা	সংযোগ প্রদানের শতকরা হার
১	২	৩	৪	৫
বিবেচ্য মাসে	৭৩	৭৩	০	১০০.০০
জুলাই, ২২ হতে বিবেচ্য মাস পর্যন্ত	৫৫৭	৫৪৭	১০	৯৮.২০

Handwritten Signature
 03.04.2023
 Md. Abdul Kium Hridoy

Handwritten Signature
 03.04.2023
 Nazmul Shadath
 ID No. 2408

Handwritten Signature
 3/4/23
 ০৩/০৪/২৩

Handwritten Signature
 3/4/2023
 ৩/৪/২৩



তারিখঃ এপ্রিল ০২, ২০২৩।

স্মারক নংঃ ২৭.২৪.০০০০.০১৬.১৬.০০৬.২৩.১৬

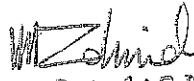
আন্তঃ অফিস স্মারক

- প্রতি : ০১। প্রধান প্রকৌশলী, আইসিটি বিভাগ, ডেসকো।
০২। স্টাফ অফিসার টু ব্যবস্থাপনা পরিচালক, ডেসকো।
০৩। স্টাফ অফিসার টু নির্বাহী পরিচালক (প্রশাসন ও এইচ.আর), ডেসকো।

হইতে : উপ-মহাব্যবস্থাপক (এইচ.আর.এম), ডেসকো।

বিষয়ঃ প্রশিক্ষণ সংক্রান্ত মাসিক প্রতিবেদন (মার্চ'২০২৩) প্রেরণ প্রসঙ্গে।

উপর্যুক্ত বিষয়ের প্রেক্ষিতে প্রশিক্ষণ ও উন্নয়ন দপ্তরের মার্চ'২০২৩ এর প্রশিক্ষণ সংক্রান্ত মাসিক অগ্রগতির প্রতিবেদন এতদসঙ্গে সংযুক্ত করে প্রেরণ করা হলো।


02/04/2023

মুহঃ মামুনুর রশিদ
উপ-মহাব্যবস্থাপক
এইচ.আর.এম বিভাগ, ডেসকো।

অনুলিপি :

- ০১। উপ-মহাব্যবস্থাপক (প্রশাসন), ডেসকো।
০২। নির্বাহী প্রকৌশলী (প্রশিক্ষণ ও উন্নয়ন), ডেসকো।
০৩। অফিস কপি।

Dhaka Electric Supply Co. Ltd (DESCO)

Training & Development Division
Month-Wise Progress Report FY2022-23

Reported Month:

March'23

Table: 01 Training Information (In-House + Out-House)												
Reporting Month	Man-Hr Calculation										Total Man-Hr.	
	In-House			Out-House								
	No. of Training	No. of Trainee	Man-Hr.	Local			Foreign					
No. of Training				No. of Trainee	Man-Hr.	No. of Training	No. of Trainee	Man-Hr.	Total Man-Hr. (Out-house)			
Jul'22	21	674	4511	1	6	2520	1	2	144	2664	7175	
Aug'22	40	1203	8411	7	23	1465.5	1	12	960	2425.5	10836.5	
Sep'22	37	1200	7800	7	47	1893	1	1	49	1942	9742	
Oct'22	30	1847	12005.5	5	16	2687.5	0	0	0	2687.5	14693	
Nov'22	41	2146	13949	5	25	1943.5	4	8	392	2335.5	16284.5	
Dec'22	33	1957	12726.5	7	43	8646	3	15	511	9157	21877.5	
Jan'23	17	1224	7956	8	71	7924	0	0	0	7924	15880	
Feb'23	7	556	3614	7	18	529	1	3	105	634	4248	
Mar'23	1	72	468	11	33	286	4	6	301	587	1055	
Apr'23										0	0	
May'23										0	0	
Jun'23										0	0	
Total (YtoD)	227	10879	71435	58	282	27895	15	47	2462	30356.5	101791.5	

Table: 02 Progress Information							
Reporting Month	Number of employee	March'23				Percentage of Achievement on last year (FY 2021-22)	Cumulative Man-Hr per Emp. Achieved in Hr (Target Avg 60 Hr per Employee)
		Achieved Man-Hr	Cumulative Achieved Man-Hr	% of Achievement (FY22-23)	Cumulative Target (%)		
Jul'22	1883	7175	7175	6.35	5.00	0.82	3.81
Aug'22	1879	10836.5	18011.5	15.96	15.00	1.72	9.57
Sep'22	1877	9742	27753.5	24.6	25.00	6.13	14.76
Oct'22	1875	14693	42446.5	37.65	35.00	25.55	22.59
Nov'22	1872	16284.5	58731	52.15	50.00	45.58	31.29
Dec'22	1856	21877.5	80608.5	71.69	65.00	67.52	43.01
Jan'23	1969	15880	96488.5	85.22	75.00	84.51	51.13
Feb'23	1965	4248	100736.5	88.5	85.00	88.03	53.10
Mar'23	1965	1055	101791.5	89.06	90.00	104.31	53.43
Apr'23					95.00		
May'23					100.00		
Jun'23					103.00		
Total (YtoD)	1905	101791.5					

Prepared by

SL
02.04.2023
A. M. Shahria
Asstt. Manager(T&D)

Checked by

ABA
02.04.2023
Forrulh Abdullah
Sub-Divisional Engineer (T&D)

Certified by

MDR
02.04.2023
Md. Rezwana Hoque
Executive Engineer (T&D)

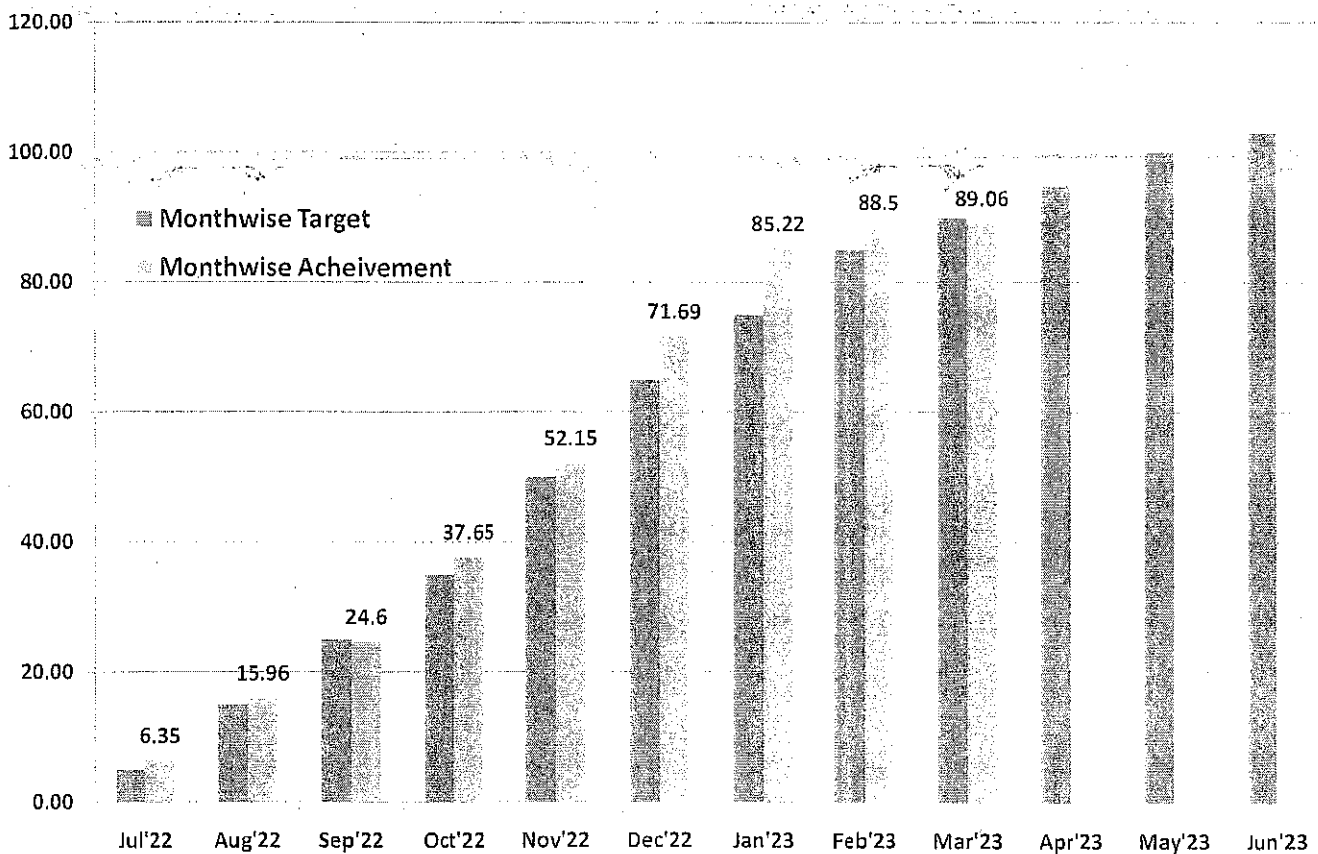
Approved by

M. Mamunur Rashid
02.04.2023
Md. Mamunur Rashid
DGM (HRM)

% of Achievement Data FY2022-23

Reporting Month	Month wise Classified Training Man-Hr. FY2022-23					Total
	Cumulative Target	Cumulative Achievement Percentage	Class-based/ Online/ On Job	Out-Source	Foreign	
Jul'22	5.00	6.35	4511	2520	144	7175
Aug'22	15.00	15.96	8411	1465.5	960	10836.5
Sep'22	25.00	24.6	7800	1893	49	9742
Oct'22	35.00	37.65	12005.5	2687.5	0	14693
Nov'22	50.00	52.15	13949	1943.5	392	16284.5
Dec'22	65.00	71.69	12720.5	8646	511	21877.5
Jan'23	75.00	85.22	7956	7924	0	15880
Feb'23	85.00	88.5	3614	529	105	4248
Mar'23	90.00	89.06	468	286	301	1055
Apr'23	95.00					0
May'23	100.00					0
Jun'23	103.00					0
Total (YtoD)			71435	27894.5	2462	101791.5

Monthwise Percentage of Target & Achievement Curve FY2022-23



Prepared by

S.A.
02.04.2023

A. M. Shahria
Asstt. Manager (T&D)

Checked by

AB
02.04.2023

Forrukh Abdullah
Sub-Divisional Engineer (T&D)

Certified by

[Signature]
02/03/23

Md. Rezwanul Hoque
Executive Engineer (T&D)

Approved by

[Signature]
02.04.23

Md. Mamunor Rashid
DGM (HRM)

আলোচ্যসূচী -৮

প্রশিক্ষণ:

প্রশিক্ষণ প্রদান সংক্রান্ত প্রতিবেদন: (মার্চ/২০২৩)

প্রতিষ্ঠানের নাম	কর্মকর্তা/ কর্মচারীর সংখ্যা (১২ মাসের গড়)	জনপ্রতি ৬০ ঘণ্টা হিসেবে লক্ষ্যমাত্রা (প্রশিক্ষণ ঘণ্টা)	ফেব্রুয়ারি ২০২৩ মাস পর্যন্ত অর্জন (প্রশিক্ষণ ঘণ্টা)	মার্চ ২০২৩ মাসে প্রশিক্ষণ প্রদান (প্রশিক্ষণ ঘণ্টা)	মার্চ ২০২৩ মাস পর্যন্ত অর্জন (প্রশিক্ষণ ঘণ্টা)	অবশিষ্ট জন ঘণ্টা	অর্জিত জন ঘণ্টা	অর্জনের শতকরা হার (%)
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯
ডেসকো	১৯০৫	১১৪২৪০	১০০৭৩৬.৫	১০৫৫	১০১৭৯১.৫	১২৪৪৮.৫	৫৩.৪৩	৮৯.০৬

জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন অগ্রগতি: (মার্চ/২০২৩)

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	২০২২-২০২৩ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ ২০২২-২০২৩				অর্জন
			১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার	৪র্থ কোয়ার্টার	
শুদ্ধাচার সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজন	প্রশিক্ষণ আয়োজিত	২টি সেশন ৮০ জন		১টি সেশন ৪০ জন		১টি সেশন ৪০ জন	২য় কোয়ার্টার ১টি (০৯/১১/২০২২) ৬০জন

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	২০২২-২০২৩ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ ২০২২-২০২৩				অর্জন
			১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার	৪র্থ কোয়ার্টার	
শুদ্ধাচার চর্চা ও দুর্নীতি প্রতিরোধে সচেতনতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে কর্মশালা আয়োজন	কর্মশালা আয়োজিত	২টি (সর্বমোট)	১টি ৪০ জন		১টি ৪০ জন		১ম কোয়ার্টার ১টি (৩১/০৮/২০২২) ৫৯জন ৩য় কোয়ার্টার ১টি (২০/০৩/২০২৩) ৭২জন

৭/

৭/০৩

৭/০৩

৭/০৩

ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন অগ্রগতি: (মার্চ/২০২৩)

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	লক্ষ্যমাত্রা ২০২২-২০২৩					অর্জন
			অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	
			১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	
ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন সংক্রান্ত কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৪র্থ শিল্প বিপ্লবের সম্ভাব্য চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় আইন/পলিসি/ কর্মপরিকল্পনা প্রণয়ন এবং বিষয়ভিত্তিক কর্মশালা আয়োজন	৪র্থ শিল্প বিপ্লবের সম্ভাব্য চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় বিষয়ভিত্তিক কর্মশালা আয়োজিত	২	-	১	-	-	১টি (২০/১২/২০২২)
প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা বৃদ্ধি	ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজিত	৪	৩	২	-	-	৩টি (২৬/০৭/২০২২) (১৪/১১/২০২২) (১৩/০২/২০২৩)

তথ্য অধিকার বিষয়ে বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন অগ্রগতি: (মার্চ/২০২৩)

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	লক্ষ্যমাত্রা ২০২২-২০২৩					অর্জন
			অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	
			১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	
সক্ষমতা বৃদ্ধি	তথ্য অধিকার আইন ২০০৯ ও এর বিধিমালা, প্রবিধানমালা, স্বতঃপ্রণোদিত তথ্য প্রকাশ নির্দেশিকাসহ সংশ্লিষ্ট বিষয়ে কর্মকর্তা/ কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ আয়োজন	প্রশিক্ষণ আয়োজিত	৩	২	১	-	-	৩টি (২১/০৮/২০২২) (১৬/১১/২০২২) (২০/০২/২০২৩)

৫৭

১০৫

১০৫

১০৫

অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন অগ্রগতি: (মার্চ/২০২৩)

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	লক্ষ্যমাত্রা ২০২২-২০২৩					অর্জন
			অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	
পরিবীক্ষণ ও সক্ষমতা অর্জন	কর্মকর্তা/কর্মচারীদের সমন্বয়ে অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা এবং জিআরএস সফটওয়্যার বিষয়ক সেমিনার/কর্মশালা/প্রশিক্ষণ আয়োজন	প্রশিক্ষণ/সেমিনার/কর্মশালা/আয়োজিত	২	১	-	-	-	২টি (২৪/০৭/২০২২) (০১/০২/২০২৩)

সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন অগ্রগতি: (মার্চ/২০২৩)

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	লক্ষ্যমাত্রা ২০২২-২০২৩					অর্জন
			অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	
সক্ষমতা অর্জন	সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ক কর্মশালা/প্রশিক্ষণ/সেমিনার আয়োজন	প্রশিক্ষণ/কর্মশালা/সেমিনার আয়োজিত	২	১	-	-	-	২টি (২৭/০৯/২০২২) (০৪/০১/২০২২)









মন্ত্রণালয় এর মাসিক প্রতিবেদনের ছক

(১০) মানবসম্পদ উন্নয়ন

ক) প্রশিক্ষণ : প্রতিবেদনাব্যয়ী মাসে সমাপ্ত প্রশিক্ষণ কর্মসূচি :

প্রশিক্ষণ কর্মসূচীর নাম	প্রশিক্ষণের মেয়াদ	উদ্যোগী সংস্থা/ এজেন্সীর নাম	মন্ত্রণালয় এবং আওতাধীন সংস্থা সমূহ থেকে অংশগ্রহণকারীর সংখ্যা
১	২	৩	৪
Organization Admin of e-GP System	01/03/2022	IMED-CPTU	1
Power System Planning with Variable Renewable Energy	05/03/2022 to 06/03/2022	GIZ	2
Comprehensive Five-Day Training Programme for PPP Practitioners of Bangladesh (Batch-6)	12/03/2022 to 16/03/2022	PPP Authority	2
Seminar on Strategic Approach for Energy Security	12/03/2022	FBCCI	10
Dissemination Workshop on Multipurpose use of Land for Renewable Energy Project in Bangladesh	14/03/2022	Power Cell	2
Seminar on Advanced Technique for Cable Testing, Diagnostic and Fault Locating System	15/03/2022	M/s. SMH Engineering Ltd.	5
Comprehensive Five-Day Training Programme for PPP Practitioners of Bangladesh (Batch-7)	19/03/2022 to 23/03/2022	PPP Authority	2
Capacity Building Workshop on Gender-Balanced Workplace in the Bangladesh Energy Sector	20/03/2022	USAID-BADGE	2
Formulation of large scale topographical maps of Dhaka city and surrounding areas through aerial photography	20/03/2022	Bangladesh Survey Directorate	2
Rollout of Rooftop Solar PV under NEM	22/03/2022	Power Division	4
Increasing Awareness on Energy Efficiency and Conservation	30/03/2022	Power Division	1
Pre-Shipment Inspection of 33kV GIS Switchgear	08/03/2022 to 14/03/2022	M/s. MM Enterprise	1









Integrated Energy & Power Master Plan	12/03/2022 to 19/03/2022	JICA	1
Pre-Shipment Inspection	13/03/2022 to 19/03/2022	M/s. CME Engineering	2
Pre-Shipment Inspection of 110V, 3-Phase, 4-Wire, 3-Element, Solid State Programmable Type HT Net Energy Meter	19/03/2022 to 25/03/2022	M/s. MM.Enterprise	2

খ) মন্ত্রণালয়/অধিদপ্তর/ সংস্থায় গত মাসে কোন ইন-হাউজ প্রশিক্ষণের আয়োজন করা হয়ে থাকলে তার বর্ণনা :

1. National Integrity Strategy - বিষয়ে কর্মশালা ৪ সেশন।
2. On Job Training কর্মসূচি - ০ টি।

গ) প্রশিক্ষণ কর্মসূচীতে কর্মকর্তা/কর্মচারীদের অংশগ্রহণ বা মনোনয়নের ক্ষেত্রে বড় রকমের কোন সমস্যা থাকলে তার বর্ণনা : নাই

ঘ) মন্ত্রণালয়ে On Job Training (OJT) এর ব্যবস্থা আছে কি না ; না থাকলে On Job Training আয়োজন করতে বড় রকমের কোন অসুবিধা আছে কি না : নাই।

ঙ) প্রতিবেদনাবীন মাসে প্রশিক্ষণের জন্য বিদেশ গমনকারী কর্মকর্তার সংখ্যা : ০৬ জন।

প্রশিক্ষণ লক্ষ্যমাত্রা এবং প্রতিবেদনাবীন মাসের অগ্রগতিঃ

মার্চ-২০২৩

বিভাগের নাম	কর্মকর্তা/ কর্মচারীর সংখ্যা (১২ মাসের গড়)	জন প্রতি গড়ে ৬০ ঘন্টা হিসেবে মোট লক্ষ্যমাত্রা (প্রশিক্ষণ ঘন্টা)	অর্থবছরের বিবেচ্য মাস পর্যন্ত অর্জন (প্রশিক্ষণ ঘন্টা)	অবশিষ্ট (প্রশিক্ষণ ঘন্টা)	চলতি মাস পর্যন্ত জন প্রতি অর্জন (প্রশিক্ষণ ঘন্টা)	চলতি মাস পর্যন্ত অর্জিত লক্ষ্যমাত্রা (%)
১	২	৩	৪	৫	৬	৭
এইচ. আর. এম.	১,৯০৫	১,১৪,২৪০	১,০১,৭৯১.৫	১২,৪৪৮.৫	৫৩.৪৩	৮৯.০৬

৫/

১৩/

১৩/

১৩/

Dhaka Electric Supply Company Limited (DESCO)

Training & Development Department, HRM Division

Man-Hr Calculation Report

Month: March-2023

In-house Training												
Sl. No.	Date	Trainer Name	Designation	Topic	Type	Target Group	Class	Total Personnel	Present	Hour/ Participant	Total Man-Hr	Remarks
1	20-Mar-2023	Engr. Md Kausar Ameer Ali	Managing Director	Workshop on National Integrity Strategy	H	XEN-Man.-SDE-DM-AE-AM-JAM	1st & 2nd	80	72	6.5	468	Online Platform (Zoom) [APA Workshop]
		Mr. Kh Zoherul Islam	Executive Director (Administration & HR) & Executive Director (F&A) - Addl. Charge									
		Engr. Jagodish Chandra Mandol	Executive Director (Engineering)									
		Engr. A. K. M. Mahiuddin	Executive Director (Procurement)									
		Engr. Md. Zakir Hossain	Executive Director (Operation)									
		Mr. Md. Mamunor Rashid	Deputy General Manager HRM Division									
		Eng. Gazi Shahriar Parvez	Deputy General Manager Administration Division									
Total Man-hour (In-house) =									72		468	

CA

MR

MR

MR

Dhaka Electric Supply Company Limited (DESCO)
Training & Development Department, HRM Division
Man-Hr Calculation Report
Month: March-2023

Out-House Training													
Sl No.	Date	Name of Organization	Place	Topic	Type	Employee Type	Class	Total Personnel	Present	Hour/Participant	Total Man-Hr	Last Date	Training Type
1	01/03/2022	IMED-CPTU	CPTU Building, Implementation, Monitoring and Evaluation Division, Planning Ministry	Organization Admin of e-GP System	T	Officer	1st	1	1	7h, 1d	7	01/03/2022	Out- House
2	05/03/2022	GIZ	Six Seasons Hotel, Gulshan-2	Power System Planning with Variable Renewable Energy	T	Officer	1st	2	2	6.5h, 2d	26	06/03/2022	Out- House
3	12/03/2022	PPP Authority	Training Room, PPP Authority	Comprehensive Five-Day Training Programme for PPP Practitioners of Bangladesh (Batch-6)	T	Officer	1st	2	2	7h, 5d	70	16/03/2022	Out- House
4	12/03/2022	FBCCI	Bangabandhu International Conference Center (BICC)	Seminar on Strategic Approach for Energy Security	Seminar	Officer	1st	10	10	1.5h, 1d	15	12/03/2022	Out- House
5	14/03/2022	Power Cell	Bijoy Hall, Bidyut Bhaban, Dhaka-1000	Dissemination Workshop on Multipurpose use of Land for Renewable Energy Project in Bangladesh	Workshop	Officer	1st	2	2	5.5h, 1d	11	14/03/2022	Out- House
6	15/03/2022	M/s. SMH Engineering Ltd.	Hotel Sheraton, Banani, Dhaka	Seminar on Advanced Technique for Cable Testing, Diagnostic and Fault Locating System	Seminar	Officer	1st	5	5	6h, 1d	30	15/03/2022	Out- House
7	19/03/2022	PPP Authority	Training Room, PPP Authority	Comprehensive Five-Day Training Programme for PPP Practitioners of Bangladesh (Batch-7)	T	Officer	1st	2	2	7h, 5d	70	23/03/2022	Out- House
8	20/03/2022	USAID-BADGE	Crowne Plaza, Gulshan-2, Dhaka	Capacity Building Workshop on Gender-Balanced Workplace in the Bangladesh Energy Sector	Workshop	Officer	1st	2	2	7h, 1d	14	20/03/2022	Out- House

SL

AB

[Signature]

MR

Dhaka Electric Supply Company Limited (DESCO)

Training & Development Department, HRM Division

Man-Hr Calculation Report

Month: March-2023

Out-House Training														
Sl No.	Date	Name of Organization	Place	Topic	Type	Employee Type	Class	Total Personnel	Present	Hour/Participant	Total Man-Hr	Last Date	Training Type	
9	20/03/2022	Bangladesh Survey Directorate	Bangabandhu Military Museum, Bijay Sarani, Farmgate, Dhaka	Formulation of large scale topographical maps of Dhaka city and surrounding areas through aerial photography	IT (Seminar)	Officer	1st	2	2	6.5h, 1d	13	20/03/2022	Out- House	
10	22/03/2022	Power Division	Pan Pacific Sonargaon, Dhaka	Rollout of Rooftop Solar PV under NEM	Workshop	Officer	1st	4	4	7h, 1d	28	22/03/2022	Out- House	
11	30/03/2022	Power Division	Bidyut Bhaban, Dhaka	Increasing Awareness on Energy Efficiency and Conservation	Workshop	Officer	1st	1	1	2h, 1d	2	22/03/2022	Out- House	
12	08/03/2022	M/s. MM Enterprise	Germany	Pre-Shipment Inspection of 33kV GIS Switchgear	T	Officer	1st	1	1	7h, 7d	49	14/03/2022	Foreign	
13	12/03/2022	JICA	Japan	Integrated Energy & Power Master Plan	T	Officer	1st	1	1	7h, 8d	56	19/03/2022	Foreign	
14	13/03/2022	M/s. CME Engineering	China	Pre-Shipment Inspection	T	Officer	1st	2	2	7h, 7d	98	19/03/2022	Foreign	
15	19/03/2022	M/s. MM Enterprise	India	Pre-Shipment Inspection of 110V, 3-Phase, 4-Wire, 3-Element, Solid State Programmable Type HT Net Energy Meter	T	Officer	1st	2	2	7h, 7d	98	25/03/2022	Foreign	
								Total Man-hour (Out-house)			39		587	
								Grand Total (In-house & Out-house)				1055.00		

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

ঢাকা ইলেকট্রিক সাপ্লাই কোম্পানি লিমিটেড (ডেসকো)

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির কর্মসম্পাদন সূচকসমূহের ৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ ২০২৩) বাস্তবায়ন অগ্রগতি প্রতিবেদন।

কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	লক্ষ্যমাত্রা	মার্চ ২০২৩ মাসে অর্জন	৩য় কোয়ার্টার অর্জন (জানুয়ারি-মার্চ, ২০২৩)	জুলাই, ২২-মার্চ, ২৩ পর্যন্ত অর্জন	মন্তব্য
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮
১.১.১ বকেয়া গ্রাসকরণ	ক্রমপঞ্জিভূত	সমমাস	১.৭০				
১.১.২ বিল কালেকশন রেশিও	ক্রমপঞ্জিভূত	%	৯৯				
১.১.৩ পাওনা পরিশোধ	ক্রমপঞ্জিভূত	মাস	১.০০				
১.১.৪ সিআই রেশিও	ক্রমপঞ্জিভূত	%	৯৩				
১.১.৫ ই-জিপি টেন্ডারিং	সমষ্টি	%	১০০				
১.১.৬ কারেন্ট রেশিও	ক্রমপঞ্জিভূত	অনুপাত	১.৫০:১				
১.১.৭ কুইক রেশিও	ক্রমপঞ্জিভূত	অনুপাত	১:১				
১.১.৮ ডেবট সার্ভিস কভারেজ রেশিও	ক্রমপঞ্জিভূত	অনুপাত	১:১				
১.২.১ বিদ্যুৎ খাতে দক্ষতা উন্নয়নে প্রশিক্ষণ প্রদান	সমষ্টি	জনঘণ্টা	৬০				
১.২.২ জিআইএস ডাটা স্থাননাগাদকরণ	ক্রমপঞ্জিভূত	%	১০০				
১.২.৩ ERP ব্যবহার/স্থাননাগাদকরণ	ক্রমপঞ্জিভূত	%	১০০				
২.১.১ বিতরণ লাইন নির্মাণ/আগ্রেশন	সমষ্টি	কি.মি.	১৮০				
২.১.২ বিতরণ লাইন/স্থাপনা পরিদর্শন	সমষ্টি	সংখ্যা	২৪				
২.২.১ সিস্টেম লস	ক্রমপঞ্জিভূত	%	৬.০০				
২.৩.১. রুফটপ সোলার স্থাপন	সমষ্টি	সংখ্যা	৩০				
২.৪.১ প্রি-পেইড মিটার/স্মার্ট মিটার স্থাপন	সমষ্টি	সংখ্যা	১০০০০০				
[২.৫.১] আবাসিক (LT) বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে পূর্ণাঙ্গ আবেদন প্রাপ্তির পরবর্তী ২ (দুই) কর্ম দিবসের মধ্যে তদন্ত সম্পন্ন করে ডিমাক্স নোট ইস্যুকৃত	ক্রমপঞ্জিভূত	%	৮৭				
[২.৫.২] আবাসিক (LT) বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে ডিমাক্স নোটের টাকা, মিটার ও সার্ভিস ভার (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে) জমা দেয়ার পরবর্তী ২(দুই) কর্ম দিবসের মধ্যে বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদান নিশ্চিতকৃত	ক্রমপঞ্জিভূত	%	৯০				
[২.৫.৩] ১১ কেভি ও তদুর্ধ্ব ভোল্টেজের বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে সকল শর্তাদি পূরণ সাপেক্ষে আবেদনের ১৩ (তের) কর্মদিবসের মধ্যে তদন্ত সম্পন্ন	ক্রমপঞ্জিভূত	%	৭০				

Handwritten signature

ঢাকা ইলেকট্রিক সাপ্লাই কোম্পানি লিমিটেড (ডেসকো)

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির কর্মসম্পাদন সূচকসমূহের ৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ ২০২৩) বাস্তবায়ন অগ্রগতি প্রতিবেদন।

কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	সংখ্যামাত্রা	মার্চ ২০২৩ মাসে অর্জন	৩য় কোয়ার্টার অর্জন (জানুয়ারি-মার্চ, ২০২৩)	জুলাই, ২২-মার্চ, ২৩ পর্যন্ত অর্জন	সন্তব্য
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮
১.১.১ বকেয়া হান্ডলিং	ক্রমপঞ্জিত	সমসাম	১.৭০				
১.১.২ বিল কালেকশন রেশিও	ক্রমপঞ্জিত	%	৯৯				
১.১.৩ পাওনা পরিশোধ	ক্রমপঞ্জিত	মাস	১.০০				
১.১.৪ সিআই রেশিও	ক্রমপঞ্জিত	%	৯৩				
১.১.৫ ই-জিপি টেকারিং	সমষ্টি	%	১০০				
১.১.৬ কারেন্ট রেশিও	ক্রমপঞ্জিত	অনুপাত	১.৫০:১				
১.১.৭ কুইক রেশিও	ক্রমপঞ্জিত	অনুপাত	১:১				
১.১.৮ ডেবট সার্ভিস কভারেজ রেশিও	ক্রমপঞ্জিত	অনুপাত	১:১				
১.২.১ বিদ্যুৎ খাতে দক্ষতা উন্নয়নে প্রশিক্ষণ প্রদান	সমষ্টি	জনঘণ্টা	৬০				
১.২.২ জিআইএস ডাটা হালনাগাদকরণ	ক্রমপঞ্জিত	%	১০০				
১.২.৩ ERP ব্যবহার/হালনাগাদকরণ	ক্রমপঞ্জিত	%	১০০				
২.১.১ বিতরণ লাইন নির্মাণ/আপগ্রেডেশন	সমষ্টি	কি.মি.	১৮০				
২.১.২ বিতরণ লাইন/স্থাপনা পরিদর্শন	সমষ্টি	সংখ্যা	২৪				
২.২.১ সিস্টেম লস	ক্রমপঞ্জিত	%	৬.০০				
২.৩.১ রুফটপ সোলার স্থাপন	সমষ্টি	সংখ্যা	৩০				
২.৪.১ প্রি-পেইড মিটার/স্মার্ট মিটার স্থাপন	সমষ্টি	সংখ্যা	১০০০০০				
[২.৫.১] আবাসিক (LT) বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে পূর্ণাঙ্গ আবেদন প্রাপ্তির পরবর্তী ২ (দুই) কর্ম দিবসের মধ্যে তদন্ত সম্পন্ন করে ডিমাল্ড নোট ইস্যুকৃত	ক্রমপঞ্জিত	%	৮৭				
[২.৫.২] আবাসিক (LT) বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে ডিমাল্ড নোটের টাকা, মিটার ও সার্ভিস তার (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে) জমা দেয়ার পরবর্তী ২(দুই) কর্ম দিবসের মধ্যে বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদান নিশ্চিতকৃত	ক্রমপঞ্জিত	%	৯০				
[২.৫.৩] ১১ কেভি ও তদুর্ধ্ব ভোল্টেজের বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে সকল শর্তাদি পূরণ সাপেক্ষে আবেদনের ১০ (তেঁর) কর্মদিবসের মধ্যে তদন্ত সম্পন্ন	ক্রমপঞ্জিত	%	৭০				

Handwritten signature

Handwritten signature

ঢাকা ইলেকট্রিক সাপ্লাই কোম্পানি লিমিটেড (ডেসকো)

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির কর্মসম্পাদন সূচকসমূহের ৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ ২০২৩) বাস্তবায়ন অগ্রগতি প্রতিবেদন।

কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	লক্ষ্যমাত্রা	মার্চ ২০২৩ মাসে অর্জন	৩য় কোয়ার্টার অর্জন (জানুয়ারি-মার্চ, ২০২৩)	জুলাই, ২২-মার্চ, ২৩ পর্যন্ত অর্জন	মন্তব্য
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮
করে ডিমান্ড নোট ইস্যুকৃত							
[২.৫.৪] ১১ কেভি ও তদুর্ধ্ব ভোল্টেজের বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে ডিমান্ড নোটের টাকা জমা, সেলার প্যানেল স্থাপন, মিটার সরবরাহ, মিটার টেস্ট এর পরবর্তী ০২ (দুই) কর্ম দিবসের মধ্যে বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানকৃত	ক্রমপূঞ্জিত	%	৭০				
৩.১.১ নতুন সংযোগ প্রদান	সমষ্টি	সংখ্যা	৪০০০০				
৩.২.১ ওভারলোড ট্রান্সফরমার	ক্রমপূঞ্জিত	%	০.২	০.০	০.০	০.০	
৩.৩.১ গলশুনানী	সমষ্টি	সংখ্যা	১৫০				
৪.১.১ SAIDI পরিমাপে স্বয়ংক্রিয় ব্যবস্থা চালুকৃত (শতকরা)	ক্রমপূঞ্জিত	%	১০০	১০০	১০০	১০০	
৪.১.২ SAIDI পরিমাপে স্বয়ংক্রিয় ব্যবস্থা চালুকৃত (সংখ্যা)	সমষ্টি	সংখ্যা	৫০৫	৫০৫	৫০৫	৫০৫	
৪.১.৩ সিস্টেম এভারেজ ইন্টারাপশন ভিউরেশন ইনডেক্স (SAIDI)	ক্রমপূঞ্জিত	সময়	১৪২০	৭৭.৬৭ (Provisional)	১৫৩.১২ (Provisional)	৫০২.৭০ (Provisional)	
৪.১.৪ সিস্টেম এভারেজ ইন্টারাপশন ফ্রিকুয়েন্সি ইনডেক্স (SAIFI)	ক্রমপূঞ্জিত	সংখ্যা	৯৫	৪.৫৮ (Provisional)	৯.৭১ (Provisional)	৩৩.১৯ (Provisional)	
৪.২.১ প্রতিটি বিলিং পয়েন্ট এর পাওয়ার ফ্যাক্টর	ক্রমপূঞ্জিত	%	৯০	৯৭.৮২	৯৮.৫৪	৯৭.৯৩	

Muhammad
05/04/23
Engr. Md. Khalid Hossain
(ID No 2332)
Assistant Engineer
Network Operation (DESCO)

Abdus Salam
05.04.23
Engr. Abdus Salam
ID No: 0344
Chief Engineer (Network Operation)
Addl. Charge, DESCO.