



বার্ষিক
প্রতিবেদন



ঢাকা পাওয়ার ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানি লিমিটেড (ডিপিডিসি)

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের একটি প্রতিষ্ঠান



বার্ষিক প্রতিবেদন



১৬তম বার্ষিক সাধারণ সভা

স্থান: ডিপিডিসি'র সম্মেলন কক্ষ

বিদ্যুৎ ভবন (৩য় তলা),
১ আব্দুল গণি রোড, ঢাকা-১০০০

তারিখ: ১৩-০১-২০২২ খ্রি.



ঢাকা পাওয়ার ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানি লিমিটেড

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের একটি প্রতিষ্ঠান

কর্পোরেট রেজিস্টার্ড অফিস: বিদ্যুৎ ভবন (৩য় তলা), ১ আব্দুল গণি রোড, ঢাকা-১০০০



হাজার বছরের শ্রেষ্ঠ বাঙালি,
জাতির পিতা
বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান



মুজিববর্ষে ডিপিডিসি

জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের জন্মশতবার্ষিকী উদযাপনের লক্ষ্যে ১৭ মার্চ, ২০২০ খ্রি. থেকে ১৬ ডিসেম্বর, ২০২১ খ্রি. সময়কালকে “মুজিববর্ষ” হিসেবে ঘোষণা করা হয়েছে। মুজিববর্ষকে কেন্দ্র করে মন্ত্রণালয় কর্তৃক গৃহীত এবং নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রার পাশাপাশি ডিপিডিসি নামাবিধি কর্মকাণ্ড হাতে নিয়েছে। হাজার বছরের শ্রেষ্ঠ বাঙালির সৃতি অপ্লান করে রাখার জন্য ডিপিডিসি সর্বমোট ২৭টি লক্ষ্যমাত্রা হাতে নিয়েছে। বঙ্গবন্ধুর জন্মশতবার্ষিকীতে ডিপিডিসির অঙ্গীকার হলো ক্ষুধা, দারিদ্র্যমুক্ত, অর্থনৈতিকভাবে সমৃদ্ধ দেশ গঠনের জন্য বিদ্যুৎ সেবাকে সকলের কাছে পৌছে দেওয়া।

মুজিববর্ষ উপলক্ষে গৃহীত উল্লেখযোগ্য কার্যক্রমগুলো হলো:

- ‘বঙ্গবন্ধু কর্তা’ ছাপন
- গ্রাহকদের দোরগোড়ায় ভ্রাম্যমাণ বিদ্যুৎ সেবা প্রদান
- অন-গ্রাহ সোলার সিস্টেম ছাপন
- ‘আমার গ্রাম, আমার শহর’ কার্যক্রমের আওতায় সোলার-বেইজড স্মিট লাইট ছাপন
- বন্ধি এলাকায় বিদ্যুৎ সংযোগ ও প্রি-পেইড মিটার ছাপন
- “বঙ্গবন্ধু ও নারীর ক্ষমতায়ন” এবং “নারীর ক্ষমতায়নে বঙ্গবন্ধুরূপ্য” শীর্ষক আলোচনা সভা
- গৃহে অবস্থানরত নারীদের মধ্যে সাক্ষৰ্যী ও নিরাপদ বিদ্যুৎ ব্যবহার সম্পর্কে সচেতনতা বৃদ্ধির জন্য সভা আয়োজন
- সমাজের দুঃস্থি, প্রাক্তিক ও গৃহস্থীন জনগোষ্ঠীর জন্য ১৬টি গৃহ নির্মাণের অর্থ প্রদান
- বিদ্যুৎ সেবায় জবাবদিহিতা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে ফিডার অটোমেশনের কার্যক্রম গ্রহণ
- প্রতিটি এনওসিএস এর আওতাধীন একটি ফিডারকে ‘মডেল ফিডার’ হিসেবে কার্যক্রম গ্রহণ
- স্বল্প জায়গায় ট্রালফরমার ছাপনের সুবিধার্থে Mono Pole ট্রালফরমার ব্যবহার
- দ্রুত ও সহজে গ্রাহক অভিযোগ নিষ্পত্তির লক্ষ্যে ডিপিডিসি’র কল সেন্টারকে (১৬১১৬) আরো কার্যকরূপে গড়ে তোলা
- ইলেকট্রিশিয়ান ট্রেড কোর্সের আওতায় ৩ (তিনি) পর্বে মোট ৯০ জন বেকার যুবককে প্রশিক্ষণ ও সনদ প্রদান
- এমপ্রয়ীদের হেপাটাইটিস-বি ভ্যাক্সিনেশন সম্পর্ক
- ডিপিডিসির কর্মকর্তা/কর্মচারীদের জন্য ‘বঙ্গবন্ধু ও বাংলাদেশ’ এবং তাদের সন্তানদের জন্য ‘সর্বকালের সর্বশ্রেষ্ঠ বাঙালি ও বিশ্বনেতা বঙ্গবন্ধু’ শীর্ষক রচনা প্রতিযোগিতার আয়োজন এবং পুরস্কার প্রদান
- ‘বঙ্গবন্ধু সার্টিস এক্সিলেন্স অ্যাওয়ার্ড’ প্রদান



আম্যাম বিদ্যুৎ সেবা

বিদ্যুৎ একটি জরুরী ও অত্যাবশ্যকীয় সেবা। মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র প্রতিশ্রূতি 'ঘরে ঘরে বিদ্যুৎ' বাস্তবায়নে গ্রাহকদের দোরগোড়ায় এ সেবা পৌছে দেওয়ার লক্ষ্যে ১৮ মার্চ, ২০২১ খ্রি. থেকে ০১ এপ্রিল, ২০২১ খ্রি. পর্যন্ত ১২ দিনব্যাপী ভ্যানের মাধ্যমে মোট ২৯৪৫ জন গ্রাহককে বিদ্যুৎ সেবা প্রদান করা হয়েছে।



মুজিব শতবর্ষ
উপলক্ষে
ডিপিডিমি'র
আম্যাম বিদ্যুৎ^৩
সেবা প্রদান।



মুজিব শতবর্ষ
উপলক্ষে
আম্যাম মিনি
ট্রাকে বিদ্যুৎ^৩
সেবা প্রদান।

নবায়নযোগ্য জ্বালানির বিষয়ে আহক সচেতনতা বৃক্ষি

মুজিববর্ষ উপলক্ষে শিক্ষার্থীদের মাঝে নবায়নযোগ্য জ্বালানির বিষয়ে আগ্রহ সৃষ্টির জন্য গত ১৪ ডিসেম্বর, ২০২১ খ্রি. তারিখে ডিপিডিসি'র পক্ষ হতে নারায়ণগঞ্জ হাই স্কুল এন্ড কলেজে উপহারবৰুণপ পাঁচ কিলোওয়াট পিক অন্তর্ভুক্ত সোলার সিস্টেম স্থাপন করা হয়েছে। অন্তর্ভুক্ত



সোলার সিস্টেমে কোনো রকমের ব্যাটারি ব্যবহার করা হয় না। সোলার প্যানেল-কে ইনভার্টারের মাধ্যমে সরাসরি ভবনের বৈদ্যুতিক কানেকশনের সাথে যুক্ত করা হয়।

সোলার-বেইজড স্ট্রিট লাইট স্থাপন



গণপ্রজাতন্ত্রী
বাংলাদেশ
সরকারের 'আমার
গ্রাম আমার শহর'
প্রকল্পের আওতায়
এনওসিএস
শীতলক্ষ্যা,
ডিপিডিসি দণ্ডরের
আওতাধীন
এনায়েতনগর
ইউনিয়ন পরিষদের
মুসলিমনগর
এলাকায় সোলার
বেইজড স্ট্রিট
লাইট স্থাপন করা
হয়।



সশ্রান্তি ও নিরাপদ বিদ্যুৎ ব্যবহারে গৃহে অবস্থানরত নারীদের সচেতনতা বৃক্ষি

মুজিববর্ষ উপলক্ষে ৯ ডিসেম্বর, ২০২১ খ্রি. তারিখে এনওসিএস লালবাগে গৃহে অবস্থানরত নারীদের সশ্রান্তি এবং নিরাপদ বিদ্যুৎ ব্যবহার বিষয়ক আলোচনা সভার আয়োজন করা হয়। সভায় উপস্থিত নারী গ্রাহকগণ তাদের বিভিন্ন সমস্যা তুলে ধরেন। ডিপিডিসি'র কর্মকর্তাগণ সশ্রান্তি ও নিরাপদ বিদ্যুৎ ব্যবহারের বিষয়ে গৃহে অবস্থানরত নারীদেরকে সচেতন করেন।



'নারী ক্ষমতায়ন ও বঙ্গবন্ধু কল্যাণ' শীর্ষক আলোচনা

বর্তমান সরকার নারী ক্ষমতায়নে সর্বিশেষ গুরুত্ব প্রদান করেছে। কর্মক্ষেত্রে নারীর নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণে নানাবিধ পদক্ষেপ গ্রহণ করেছে। মাতৃত্বকালীন ছুটির মেয়াদ বৃক্ষি, কর্মসূলী ডে-কেয়ার সেন্টার স্থাপন প্রত্যুত্তি উল্লেখযোগ্য। ডিপিডিসি সরকারের এ উদ্যোগকে সাধুবাদ জানিয়ে এবং নারী ক্ষমতায়নে বঙ্গবন্ধুর বিশেষ অবদান প্রচারের লক্ষ্যে বিগত বছরগুলোর ন্যায় এবছরও ৮ই মার্চ আন্তর্জাতিক নারী দিবসে এক আলোচনা সভা আয়োজন করে।





চেয়ারম্যানের বাণী

ডিপিডিসি ২০২০-২০২১ অর্থবছরের সার্বিক কার্যক্রমের তথ্য-উপাত্ত সন্নিবেশ করে ১৬তম বার্ষিক সাধারণ সভা (এজিএম) এর প্রাক্কলে 'বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২১' প্রকাশ করায় আমি আনন্দিত। তথ্য-প্রযুক্তি ও উভাবনী কার্যক্রমের মাধ্যমে তথ্য ভাভার অবকাঠামো নির্মাণ, প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা ও সক্ষমতা বৃদ্ধি এবং নির্ভরযোগ্য ও প্রতিযোগিতামূলক বিদ্যুৎ সরবরাহের মাধ্যমে গ্রাহকগণের সন্তুষ্টি অর্জন ও দেশের সেরা বিদ্যুৎ সংস্থা হওয়ার ভিশনকে সামনে রেখে ঢাকা পাওয়ার ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানি লিমিটেড (ডিপিডিসি) তার কার্যক্রম পরিচালনা করছে।

যাধীনতার মহান ইগতি জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের জন্মশতবার্ষিকী উদযাপন উপলক্ষ্যে বিদ্যুৎ বিভাগের সাথে ডিপিডিসি মুজিববর্ষকে 'সেবাবর্ষ' হিসেবে ঘোষণা করেছে এবং সবার জন্য বিদ্যুৎ সুবিধা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে "শেখ হাসিনার উদ্যোগ, ঘরে ঘরে বিদ্যুৎ" কর্মসূচি বাস্তবায়ন করছে। জাতির পিতার ঝপ্পের সোনার বাংলা গড়তে মাননীয় প্রধানমন্ত্রী ঘোষিত রূপকল্প-২০৪১ বাস্তবায়নে ডিপিডিসি ব্যাপক কর্মসূচি বাস্তবায়ন করছে।



শেখ হামিনায়
উদ্যোগ
যথেষ্টভাবে



মোঃ হাবিবুর রহমান

সচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ
বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়
এবং
চেয়ারম্যান, ডিপিডিসি পরিচালনা পর্ষদ।



করোনা ভাইরাসজনিত দুর্বোগকালীন সময়ে যথাযথ সামাজিক দূরত্ব বজায় রেখে বিদ্যুৎ বিতরণ ব্যবস্থাকে সচল ও স্বাভাবিক রাখতে ডিপিডিসি'র কর্মকর্তা ও কর্মচারীগণের অবদান প্রশংসন্ন দাবি রাখে।

বিদ্যুৎ খাতের উন্নয়নে সরকারের পরিকল্পনার সাথে সঙ্গতি রেখে ডিপিডিসি বিদ্যুৎ বিতরণ ব্যবস্থার প্রতিটি পর্যায়ে অত্যাধুনিক প্রযুক্তি ব্যবহার করছে। এগুলোর মধ্যে জিআইএস ম্যাপিং, ১১ কেভি ফিডার অটোমেশন, AMR/RMR, স্মার্ট গ্রীড, আন্তরিক্ষান্ত সাবস্টেশন, মোবাইল সাবস্টেশন, মনোপোল ট্রান্সফরমার, স্মার্ট প্রি-পেইড মিটার প্রভৃতি বিশেষভাবে উল্লেখযোগ্য। এছাড়াও জিটুজি প্রকল্পের আওতায় বিতরণ ব্যবস্থাসহ অন্যান্য ক্ষেত্রে ব্যাপক কার্যক্রম দ্রুত গতিতে এগিয়ে চলছে। ইতোমধ্যে কাঁটাবনস্থ হাতিরপুর এলাকায় মাল্টিপারপাস 'ধানমন্ডি টুইন টাওয়ার' এর ভিত্তি প্রস্তর স্থাপন করা হয়েছে। এ প্রকল্প বাস্তবায়নের পর ডিপিডিসি'র সামগ্রিক কার্যক্রমে বৈপ্রবিক পরিবর্তন ঘটবে।

আমি ডিপিডিসি'র পরিচালনা পর্ষদের সকল সম্মানিত সদস্য, অন্যান্য সহায়ক প্রতিষ্ঠান এবং ডিপিডিসি'র সকল কর্মকর্তা ও কর্মচারীকে ধন্যবাদ জানাচ্ছি।

সর্বোপরি এ প্রতিবেদন প্রস্তুত ও প্রকাশের সাথে সংশ্লিষ্ট সকলকে আন্তরিক ধন্যবাদ জানাচ্ছি।

মোঃ হাবিবুর রহমান

সচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ
এবং
চেয়ারম্যান, ডিপিডিসি পরিচালনা পর্ষদ।



ব্যবস্থাপনা পরিচালক ডিপিডিসি'র বার্তা

প্রতি বছরের ন্যায় বার্ষিক সাধারণ সভার আকালে ডিপিডিসি'র বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২১ প্রকাশ হওয়ায় আমরা আনন্দিত। কোম্পানির কারিগরি, বাণিজ্যিক, মানবসম্পদ, তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি এবং আর্থিক বিষয়ে ডিপিডিসি'র উল্লেখযোগ্য অর্জনসমূহ নিয়ে প্রীতি পরিচালকমণ্ডলীর প্রতিবেদন এবং কোম্পানির নিরীক্ষিত আর্থিক হিসাব বিবরণী এ প্রতিবেদনে ছান পেয়েছে। বঙ্গবন্ধুর জন্মশতবার্ষিকী ও স্বাধীনতার সূর্বৰ্ণজয়ত্বাতে ডিপিডিসি'র অঙ্গীকার হলো “অর্থনৈতিকভাবে সমৃদ্ধ দেশ গঠনের লক্ষ্যে সকলের দোরগোড়ায় নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সেবা পৌঁছে দেওয়া”। এ উপলক্ষে ডিপিডিসি ইতোমধ্যে নানা বিধি কর্মকাণ্ড সম্পাদন করেছে। ডিপিডিসি'র প্রধান কার্যালয়ে ‘বঙ্গবন্ধু কর্ণার’ ছাপন, আম্যাগ মিনি ট্রাকে গ্রাহকদের দোরগোড়ায় বিদ্যুৎ সেবা পৌছানো, অন-এলাইট মোলার সিস্টেম ছাপন, বন্ড এলাকায় বিদ্যুৎ সংযোগ, সমাজের দু:হ্র, প্রাক্তিক ও গৃহস্থীন জনগোষ্ঠীর জন্য ১৬টি গৃহ নির্মানের অর্থ প্রদান, ‘আমার গ্রাম, আমার শহর’ কার্যক্রমের আওতায় সোলার-বেইজড স্ট্রিট লাইট ছাপন, নবায়নযোগ্য জ্বালানি প্রচার ও প্রসারের অংশ হিসেবে বিনামূল্যে নারায়ণগঞ্জ হাই স্কুল এন্ড কলেজে রফটপ সোলার ছাপন প্রতিক্রিয়া।

আমরা আনন্দের সাথে জানাচ্ছি যে, বিদ্যুৎ বিভাগের নির্দেশনা, পরিচালনা পর্যায়ের প্রত্যক্ষ সহযোগিতা এবং সকল জ্বরের এমপ্লায়ীর অদম্য পরিশ্রমের ফলে ডিপিডিসি বিগত বছরগুলোর ন্যায় এবারও বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির (এপিএ) সকল লক্ষ্যমাত্রা অর্জন করেছে।



২০২০-২১ অর্থবছরে ডিপিডিসি'র কর-পরবর্তী মুনাফা ১০৭.৬৪ কোটি টাকা। সরকারের প্রাপ্তি ডিএসএল (Debt Service Liabilities), বিপিডিবি ও পিজিসিবি'র সকল পাওনা যথারীতি পরিশোধ করা হয়েছে। সাবেক ডেসা'র বকেয়া বিদ্যুৎ বিল বাবদ বাবিউবো'র পাওনার বিপরীতে শেয়ার প্রদান করা হয়েছে। অধিকস্ত রাষ্ট্রীয় কোষাগারে সিডি, ভ্যাট, এআইটি প্রত্তি বাবদ ১,০১৬.২৫ কোটি টাকা জমা প্রদান করায় জাতীয় রাজীব বোর্ড কর্তৃক আনুষ্ঠানিকভাবে 'মূল্য সংযোজন কর' ক্যাটাগরি-তে ডিপিডিসি-কে সম্মাননা প্রদান করেছে।

বর্তমান সরকারের সুদৃঢ় নেতৃত্বে দেশের অর্থনৈতিক কর্মকাণ্ড বহুগুণ বৃদ্ধি পেয়েছে, জীবন-যাত্রার মানে এসেছে গুণগত পরিবর্তন। ফলে গ্রাহকদের বিদ্যুৎ চাহিদা ও সেবার মানের ক্ষেত্রে প্রত্যাশা বেড়েছে। সেদিকে লক্ষ্য রেখে ডিপিডিসি স্বল্প, মধ্য ও দীর্ঘ মেয়াদী পরিকল্পনা প্রণয়ন করে বিভিন্ন কার্যক্রম বাস্তবায়ন করে যাচ্ছে। ফলে বর্তমানের ন্যায় ভবিষ্যতেও ডিপিডিসি'র আওতাধীন গ্রাহকদের বিদ্যুৎ চাহিদা সফলভাবে পূরণ করা সম্ভব হবে। প্রত্যাশা অনুযায়ী গ্রাহকসেবার মানের উৎকর্ষতা সাধনের জন্য ডিপিডিসি যে সব কার্যক্রম গ্রহণ করেছে এবং বেশ কিছু বাস্তবায়িত হয়েছে তা হলো: জিআইএস ম্যাপিং, অনলাইন বিদ্যুৎ সংযোগ, প্রি-পেইড মিটারিং, বিল পরিশোধে বহুমুল্কীকরণ, অগ্রিম লোডশেডিং এর তথ্য প্রদান, ক্ষুদ্রেবার্তার মাধ্যমে বিলের পরিমাণ ও পরিশোধের শেষ তারিখ অবহিতকরণ, দ্রুত অভিযোগ নিষ্পত্তির জন্য কল সেন্টারের ছাপন প্রত্তিতি। বিদ্যুৎ বিতরণ ব্যবস্থা আনুষ্ঠানিকায়নের অংশ হিসেবে ভূগর্ভস্থ উপকেন্দ্র নির্মাণ, বর্তমান ওভারহেড নেটওয়ার্ক- কে ভূগর্ভস্থকরণ, চলমান গ্রীড ব্যবস্থাকে স্মার্ট গ্রীডে রূপান্তর, ১১ কেভি ফিডার অটোমেশন প্রত্তি কার্যক্রম চলমান আছে। বৈদ্যুতিক দূর্ঘটনা রোধকস্তুতি জনসচেতনতা বৃদ্ধির জন্য লিফলেট বিতরণ, পত্রিকায় বিজ্ঞপ্তি প্রদান, মাইক্রসহ নানাবিধ প্রচারকাজ করা হচ্ছে।

গৃহীত কার্যক্রমের সকল বাস্তবায়নের জন্য ডিপিডিসি ইতোমধ্যে দেশী ও বিদেশী সংস্থা কর্তৃক পুরস্কৃত হয়েছে। মালয়েশিয়ায় অনুষ্ঠিত এশিয়া প্যাসিফিক আইসিটি অ্যাওয়ার্ড (APICTA)-২০২০/২১ আসরে ডিপিডিসি'র IoT Based Automatic Power Interruption Monitoring System 'ইউনার' পদক অর্জন করেছে। এছাড়াও, বিদ্যুৎ বিভাগের ইনোভেশন শ্রে-কেসিং ২০২১ প্রতিযোগিতায় ১ম স্থান অর্জন, বেসিস ন্যাশনাল আইসিটি অ্যাওয়ার্ডস ২০২০-এ চ্যাম্পিয়নসহ মোট চারটি ক্যাটাগরিতে পদক অর্জন, জিআইএস-এর ক্ষেত্রে অসামান্য কাজের স্বীকৃতিপ্রদর্শন আন্তর্জাতিক সংস্থা ESRI কর্তৃক Special Achievement in GIS (SAG) পুরস্কার লাভ করেছে।

পরিশেষে, সার্বিক সহযোগিতা ও দিক-নির্দেশনার জন্য ডিপিডিসি পরিচালনা পর্ষদের সম্মানিত চেয়ারম্যান ও সকল সদস্য এবং বিদ্যুৎ বিভাগ এর প্রতি আমরা কৃতজ্ঞতা জানাচ্ছি। ডিপিডিসি'র সম্মানিত শেয়ারহোল্ডার, গ্রাহক, উন্নয়ন অঙ্গীকারী এবং অন্যান্য সরকারী প্রতিষ্ঠানকে তাঁদের আঙ্গীকর সহযোগিতার জন্য ধন্যবাদ জ্ঞাপন করছি। আঙ্গীকৃতা, বিশ্বস্ততা ও দেশপ্রেমের সাথে কাজ করার জন্য ডিপিডিসি'র সকল এমপ্রয়োগকে ধন্যবাদ জ্ঞানাচ্ছি। বার্ষিক প্রতিবেদন প্রণয়নে যারা কাজ করেছেন তাদেরকে আমরা ধন্যবাদ জ্ঞানাচ্ছি। সর্বশেষে, আমাদের যে সকল সহকর্মী গতবছরে পরলোকগমন করেছেন তাদের বিদেহী আত্মার শান্তির জন্য সর্বশক্তিমানের কাছে প্রার্থনা করছি।

প্রকৌশলী বিকাশ দেওয়ান
ব্যবস্থাপনা পরিচালক, ডিপিডিসি



কর্পোরেট ইনফরমেশন



কোম্পানির নাম

ঢাকা পাওয়ার ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানি লিমিটেড

কোম্পানির লিগ্যাল ফর্ম

কোম্পানি আইন, ১৯৯৪ এর অধীনে ঢাকা পাওয়ার ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানি লিমিটেড (ডিপিডিসি) ২৫ অক্টোবর ২০০৫ খ্রিস্টাব্দ তারিখে নিবন্ধিত হয়। ০১ জুলাই, ২০০৮ খ্রিস্টাব্দ তারিখে সাবেক দেশের সকল সংসদ ও দায় গঠণপূর্বক ডিপিডিসি'র বাণিজ্যিক কার্যক্রম আরম্ভ হয়।

কোম্পানির নির্বক্ষন নং ও তারিখ

সি-৫৯৪৫৮(১৪৬৪)/০৫; ২৫/১০/২০০৫ খ্রিস্টাব্দ

বিইআরসি লাইসেন্স নং

২৮.০১.০০০০.০১৫.০৯.০০১.০৮(পার্ট-১)/ইএলইডি-০০৩/১০৩৮; ০৫/০২/২০১৯ খ্রিস্টাব্দ

নিবন্ধিত কার্যালয়

বিদ্যুৎ ভবন (৩য় তলা), ১ আক্ষুল গণি রোড, ঢাকা-১০০০

চেয়ারম্যান

জনাব মোঃ হাবিবুর রহমান
সচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ,
বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

পরিচালকবৃন্দ

অধ্যাপক ড. সত্য প্রসাদ মজুমদার
জনাব আরফিন আরা বেগম
মোহাম্মদ গোলাম রাবাবানী
জনাব হাফিজ আহমেদ চৌধুরী
জনাব রেজওয়ানুর রহমান
জনাব এম. এম. আবুল হোসেন
জনাব আবু সাইদ মোঃ শায়খুল ইসলাম
প্রকৌশলী বিকাশ দেওয়ান
জনাব মোঃ কালেসার আমীর আলী
জনাব মোঃ মনিরুজ্জামান
জনাব মোঃ সামছুল আলম

কোম্পানি সচিব

জনাব মোঃ আসাদুজ্জামান

নিরিক্ষক

সাইফুল শামসুল আলম অ্যাড কোং
চার্টার্ড একাউন্টেন্টস

লিগ্যাল রিটেইনার

শেখ এন্ড চৌধুরী ল ফার্ম

নিয়োগ ও পদোন্নতি কমিটি

ঝিট ০১ হতে ঝিট ০২ এর পদসমূহ

জনাব মোঃ হাবিবুর রহমান
অধ্যাপক ড. সত্য প্রসাদ মজুমদার
জনাব আরফিন আরা বেগম
মোহাম্মদ গোলাম রাক্বানী
জনাব হাফিজ আহমেদ চৌধুরী
জনাব রেজওয়ানুর রহমান
জনাব এম. এম. আবুল হোসেন
জনাব আবু সাইদ মোঃ শায়খুল ইসলাম
প্রকৌশলী বিকাশ দেওয়ান
জনাব মোঃ কাওসার আমীর আলী
জনাব মোঃ মনিরজ্জামান
জনাব মোঃ সামজুল আলম
জনাব মোঃ আসাদুজ্জামান

ঝিট ০৩ হতে ঝিট ০৫ এর পদসমূহ

জনাব মোঃ হাবিবুর রহমান
অধ্যাপক ড. সত্য প্রসাদ মজুমদার
জনাব আরফিন আরা বেগম
মোহাম্মদ গোলাম রাক্বানী
প্রকৌশলী বিকাশ দেওয়ান
নির্বাহী পরিচালক (অ্যাডমিন
অ্যান্ড এইচ আর), ডিপিডিসি
জনাব মোঃ আসাদুজ্জামান

কর উপদেষ্টা

রহমান মোস্তফা আলম এভ কোং
চার্টার্ড এ্যাকাউন্টেন্টস

অডিট কমিটি

জনাব আবু সাইদ মোঃ শায়খুল ইসলাম
জনাব রেজওয়ানুর রহমান
জনাব মোঃ মনিরজ্জামান
জনাব মোঃ গোলাম মোস্তফা
জনাব মোঃ আসাদুজ্জামান

প্রক্রিউরেমেন্ট রিভিউ কমিটি

জনাব মোঃ কাওসার আমীর আলী
অধ্যাপক ড. সত্য প্রসাদ মজুমদার
জনাব হাফিজ আহমেদ চৌধুরী
জনাব এম. এম. আবুল হোসেন
জনাব মোঃ সামজুল আলম
জনাব মোঃ গিয়াস উদ্দিন জোয়াদার
জনাব আব্দুল্লাহ নোমান

কোম্পানি প্রজেক্ট স্টিয়ারিং কমিটি

জনাব মোঃ হাবিবুর রহমান
অধ্যাপক ড. সত্য প্রসাদ মজুমদার
জনাব আরফিন আরা বেগম
জনাব হাফিজ আহমেদ চৌধুরী
জনাব রেজওয়ানুর রহমান
জনাব আবু সাইদ মোঃ শায়খুল ইসলাম
জনাব মোঃ সামজুল আলম
জনাব মাহমুদুল কবীর মুরাদ
প্রকৌশলী বিকাশ দেওয়ান
সংশ্লিষ্ট প্রকল্প পরিচালক



শেখ হামিনায়
ডেন্ডাম
যতে দুর্দান্ত



-: সূচিপত্র :-

ক্রমিক	বিবরণ	পৃষ্ঠা
১	১৬তম বার্ষিক সাধারণ সভার (এজিএম) বিজ্ঞপ্তি	১৫
২	ডিপিডিসি'র রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কোশল ও মূল্যবোধ	১৬
৩	ডিপিডিসি'র অতি সাম্প্রতিক সাফল্যের ঝীকৃতি	১৭
৪	ভবিষ্যৎ কার্যক্রম	২১
৫	পরিচালনা পর্যবেক্ষণ সদস্যব�ৃন্দ	২২
৬	ব্যবস্থাপনা কর্তৃপক্ষ	২৫
৭	পরিচালনা পর্যবেক্ষণ কমিটিসমূহ	২৬
৮	জিআইএস বেইজড ডিপিডিসি এরিয়া ম্যাপ	২৮
৯	মাইলফলক	২৯
১০	এক নজরে ডিপিডিসি	৩০
১১	প্রতিষ্ঠানের অগ্রানেওয়াম	৩১
১২	সার-সংক্ষেপ	৩২
১৩	পরিচালনা পর্যবেক্ষণ প্রতিবেদন	৩৪
	কারিগরি সম্মতা	৩৬
	পরিচালন ও বাণিজ্যিক কর্মকাণ্ড	৪২
	তথ্য ও প্রযুক্তিতে ডিপিডিসি	৪৯
	মানবসম্পদ ব্যবস্থাপনায় ডিপিডিসি	৫৩
	আর্থিক কর্মকাণ্ড	৫৯
১৪	সংযোজনী-১: ২০২০-২০২১ অর্থবছরে পরিচালনা পর্যবেক্ষণ সভার সংখ্যা ও উপস্থিতি	৬৬
১৫	সংযোজনী-২: ২০২০-২০২১ অর্থবছরে মৃত্যুবরণকারী এমপ্লিয়াদের নামের তালিকা	৬৭
১৬	পরিশিষ্ট-ক: প্রকল্পসমূহের বিবরণ	৬৮
১৭	পরিশিষ্ট-খ: লেখচিত্র	৭৭
১৮	পরিশিষ্ট-গ: বিল আদায়কারী সংস্থার তালিকা	৮০
১৯	পরিশিষ্ট-ঘ: নেটওয়ার্ক অপারেশন এবং আহক সেবা অফিসসমূহ	৮১
২০	পরিশিষ্ট-ঙ: ছবি গ্যালারী	৮৪
২১	নিরীক্ষক এর প্রতিবেদন	৯৪
২২	আর্থিক হিসাব বিবরণী	৯৮
২৩	পত্রিকা ফর্ম	১৪৭





ঢাকা পাওয়ার ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানি লিমিটেড (ডিপিডিসি)

DHAKA POWER DISTRIBUTION COMPANY LIMITED (DPDC)

(An Enterprise of the Government of the People's Republic of Bangladesh)

নিবন্ধিত অফিস: বিদ্যুৎ ভবন, ০১ আব্দুল গণি রোড, ঢাকা -১০০০।

ই-মেইল: cs@dpdc.org.bd | ওয়েব: www.dpdc.org.bd

১৬তম বার্ষিক সাধারণ সভার (এজিএম) বিজ্ঞপ্তি

ঢাকা পাওয়ার ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানি লিমিটেড (ডিপিডিসি) এর সম্মানিত শেয়ারহোল্ডারগণের সদয় অবগতির জন্য জানানো যাচ্ছে যে, কোম্পানির শেয়ারহোল্ডারগণের ১৬তম বার্ষিক সাধারণ সভা (এজিএম) আগামী ১৩ জানুয়ারি, ২০২২ খ্রি: তারিখ, রোজ বৃহস্পতিবার, সম্প্রদায় ৬.০০ টায় ডিপিডিসি'র সম্মেলন কক্ষ, বিদ্যুৎ ভবন, ১ আব্দুল গণি রোড, ঢাকা-১০০০ এ অনুষ্ঠিত হবে। সভার আলোচ্যসূচি নিম্নরূপ:

আলোচ্যসূচি-

- বিগত জুন ৩০, ২০২১ খ্রি: তারিখে সমাপ্ত অর্থবছরের লাভ-ক্রতি হিসাব, ছাতি পত্র, পরিচালকবৃন্দের প্রতিবেদন এবং বহিনিরীক্ষা প্রতিবেদন গ্রহণ, বিবেচনা ও অনুমোদন;
- ২০২০-২০২১ অর্থবছরের লভ্যাংশ ঘোষণা;
- কোম্পানির অবসরহাতকারী পরিচালকবৃন্দের ছালে পরিচালক নির্বাচন/পুনঃনির্বাচন;
- আগামী ৩০ জুন, ২০২২ খ্রি: তারিখে সমাপ্ত অর্থবছরের জন্য (পরবর্তী বার্ষিক সাধারণ সভা পর্যন্ত) কোম্পানির বহিনিরীক্ষক নিয়োগ এবং পারিতোষিক নির্ধারণ;
- ১৭তম বার্ষিক সাধারণ সভার পূর্বে চাকুরির মেয়াদ একটানা পাঁচ বছর অতিক্রান্ত হওয়ার প্রেক্ষিতে বার্ষিক সাধারণ সভায় বর্তমান ব্যবস্থাপনা পরিচালকের চাকুরির মেয়াদ বৃদ্ধিতে সম্মতি প্রদান।

পরিচালনা পর্যন্তের নির্দেশক্রমে,

(মোঃ আসাদুজ্জামান)
উপসচিব

ও
কোম্পানি সচিব, ডিপিডিসি

তারিখ: ডিসেম্বর ২৭, ২০২১ খ্রি:

বিঃ দ্রঃ

- কোম্পানির সভায় অংশগ্রহণে এবং ভোটদানে যোগ্য সদস্য তার পক্ষে বার্ষিক সাধারণ সভাতে অংশগ্রহণ এবং ভোট দেওয়ার জন্য একজন ব্যক্তিকে প্রত্ি হিসাবে নিয়োগ করতে পারবেন। প্রত্ি ফর্ম স্ট্যাম্পসহ যথাযথভাবে পূরণ করে সভা শুরুর ৪৮ ঘণ্টা আগে কোম্পানি সচিবালয়, বিদ্যুৎ ভবন, ৩য় তলা, ১ আব্দুল গণি রোড, ঢাকা-১০০০ ঠিকানায় জমা দিতে হবে।



ডিপিডিসি'র রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কৌশল ও মূল্যবোধ

রূপকল্প (Vision)



তথ্যপ্রযুক্তি ও উজ্জ্বলনী কার্যক্রমের মাধ্যমে ডাটা-কেন্দ্রিক অবকাঠামো নির্মাণ, বিদ্যুৎ খাতের উন্নয়ন, প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা ও সক্ষমতা এবং নির্ভরযোগ্য, প্রতিযোগিতামূলক বিদ্যুৎ সরবরাহ করে গ্রাহকগণের সন্তুষ্টি অর্জন ও দেশের সেবা বিদ্যুৎ সংস্থা হওয়া।

অভিলক্ষ্য (Mission)



- ◆ নির্ভরযোগ্য বিদ্যুৎ সরবরাহের জন্য ডিপিডিসি'র সর্বস্তরের পরিচালনা পদ্ধতি ডাটা-কেন্দ্রিক বিগ ডাটা মানসিকতায় বিবর্তন করা
- ◆ উপকেন্দ্র ও বিতরণ লাইন এর প্রতিটি ডিভাইস এবং মিটারিং এর সর্বক্ষেত্রে টু-ওয়ে কমিউনিকেশনসহ ডাটা-কেন্দ্রিক অবকাঠামো পরিচালনা ও রক্ষণাবেক্ষণের জন্য রিংট্রেইনিং ও ফ্রেশ রিক্রুইটমেন্ট করা
- ◆ দেশের ও কোম্পানির প্রচলিত আইন ও বিধি প্রতিপালন এবং নির্দেশনা যথাযথ অনুসরণের মাধ্যমে সকল স্টেইকহোল্ডারের কাছে ডিপিডিসি-কে স্বচ্ছ ও জবাবদিহিতামূলক প্রতিষ্ঠানে পরিণত করা

কৌশল (Strategy)



- ❖ গ্রাহককে ডিপিডিসি'র অঙ্গত্বের মূলভিত্তি বিবেচনা করে স্বৃত, সাশ্রয়ী ও বামেলামুক্ত সেবা প্রদানের নতুন নতুন কৌশল অবলম্বন করা
- ❖ স্থলতম সময়ে, সহজে ও স্বচ্ছ প্রক্রিয়ায় গ্রাহক সংযোগ প্রদান করা
- ❖ ব্যয় যৌক্তিকরণ ও আয় বৃদ্ধির নতুন ক্ষেত্র অব্যবহৃতের মাধ্যমে ডিপিডিসিকে লাভজনক প্রতিষ্ঠানে পরিণত করা
- ❖ সম্পদের পুনর্মূল্যায়ন, সরকার ও অন্যান্য পাওনাদারগণের দায় পরিশোধ এবং বকেয়ার পরিমাণ যৌক্তিক পর্যায়ে নামিয়ে আনার মাধ্যমে কোম্পানির ব্যালেন্স শীটকে বিনিয়োগকারীদের নিকট আহ্বানাজন করা
- ❖ নতুন ও উজ্জ্বলনী কৌশল প্রয়োগের মাধ্যমে ডিপিডিসি'র সকল কার্যক্রমে গতিশীলতা ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি করা

মূল্যবোধ (Values)



- ◆ গ্রাহক সন্তুষ্টিই কোম্পানির অঙ্গত্বের মূলভিত্তি
- ◆ সর্বক্ষেত্রে সততা ও শুদ্ধাচার অনুসরণ
- ◆ সেবাকে সর্বোচ্চ মানে উন্নীতকরণ এবং
- ◆ ডিপিডিসি'র প্রতিটি কর্মীই পরিবর্তনের হাতিয়ার

ডিপিডিসি'র অতি সাম্প্রতিক সাফল্যের স্বীকৃতি

ডিপিডিসি বিগত ১৩ (তেরো) বছরেও বেশি সময় ধরে ঢাকা মহানগর ও নারায়ণগঞ্জ এলাকায় বিদ্যুৎ বিতরণ করছে। এ সময়ে আধুনিক প্রযুক্তি, নানারকম উদ্ভাবনী কর্মকাণ্ড ও ডিপিডিসি'র এফ্রয়াদীদের উদ্যোগী ও স্বতঃস্ফূর্ত প্রচেষ্টা থেরে থীরে এ প্রতিষ্ঠানকে সাফল্যের শিখরে নিয়ে যাচ্ছে। বিভিন্ন সময়ে এর স্বীকৃতি মিলেছে। সে ধারাবাহিকতায় অতি সম্প্রতি ডিপিডিসি ৪ (চার) টি বড় ধরনের স্বীকৃতি লাভ করেছে।

ডিপিডিসি'র এশিয়া প্যাসিফিক আইসিটি অ্যাওয়ার্ড (APICTA) অর্জন



সদ্য সমাপ্ত এশিয়া প্যাসিফিক আইসিটি অ্যাওয়ার্ড (APICTA) - ২০২০/২০২১ আসরে অংশ নিয়ে বাংলাদেশের প্রকল্পগুলো দুইটি ক্যাটাগরিতে 'উইনার' এবং দুইটি 'মেরিট' পুরস্কার অর্জন করে। গত ১৫ ডিসেম্বর, ২০২১ খ্রি. তারিখে মালয়েশিয়া থেকে আনুষ্ঠানিকভাবে অনলাইনে বিজয়ীদের নাম ঘোষণা করা হয়।

এবার পাবলিক সেক্টর - ডিজিটাল গভর্নমেন্ট ক্যাটাগরিতে ঢাকা পাওয়ার ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানি লি: -এর IoT Based Automatic Power Interruption Monitoring System 'উইনার' পদক অর্জন করে।

বেসিস (BASIS) ন্যাশনাল আইসিটি অ্যাওয়ার্ডস, ২০২০

বাংলাদেশ আয়োসিয়েশন অব সফটওয়্যার অ্যান্ড ইলেক্ট্রোমেশন সার্ভিসেস (BASIS) ২০১৭ সাল থেকে আইসিটি ক্ষেত্রে ব্যক্তি, ছাত্র, উদ্যোক্তা, এসএমই এবং প্রতিষ্ঠানে অসামান্য কৃতিত্বের স্বীকৃতিরূপ 'বেসিস ন্যাশনাল আইসিটি অ্যাওয়ার্ডস' আয়োজন করে। বিদ্যুৎ বিভাগ থেকে শুধুমাত্র ডিপিডিসি অংশগ্রহণ করে এবার দুইটিতে চ্যাম্পিয়নসহ মোট চারটি ক্যাটাগরিতে পদক লাভ করে। এগুলো হচ্ছে-

HEAD CATEGORY	SUB-CATEGORY	PROJECT/SOLUTION NAME	ORGANIZATION/INSTITUTION	CHAMPION, WINNER & MERIT
1. PUBLIC SECTOR AND GOVERNMENT (HC-PSG)	Digital Government	IOT Based Automatic Power Interruption Monitoring System	Dhaka Power Distribution Company Ltd.	Champion
2. CROSS CATEGORY	Research and Development (CC- RD)	Meter Reading Snapshot Validation via Deep Learning Techniques	Dhaka Power Distribution Company Ltd.	Champion
3. TECHNOLOGY CATEGORY	Artificial Intelligence (CT-AI)	Meter Reading Snapshot Validation via Deep Learning Techniques	Dhaka Power Distribution Company Ltd.	Winner
	Internet of Things (CT-IOT)	IOT Based Automatic Power Interruption Monitoring System	Dhaka Power Distribution Company Ltd.	Winner



ইনোভেশন শো-কেসিং, ২০২১

নতুন বিদ্যুৎ সংযোগ, লোড বৃক্ষি ও ৮০ কি.ও. লোড পর্যন্ত এলটিতে সংযোগ দেওয়ায় প্রতিনিয়ত ট্রান্সফরমার ছাপনের সংখ্যা বৃক্ষি পাচ্ছে। ফলে ঢাকা শহরে জায়গার সংকট দেখা দিচ্ছে। সরু রাস্তায় দুই-পোলে ট্রান্সফরমার ছাপন করা একদিকে যেমন কষ্টসাধ্য তেমনি অন্যদিকে রাস্তায় পথচারী ও যানবাহন চলাচলে বিষ্ণু সৃষ্টি করে। আবার বাড়ির কাছাকাছি ট্রান্সফরমার ছাপনে অগ্নিকাও ঘটার সম্ভবনা থাকে। এছাড়াও দুই-পোলে ট্রান্সফরমার ছাপনে অধিক সময় লাগায় শাটডাউন দীর্ঘায়িত হয়ে ও গ্রাহক ভোগান্তি বৃক্ষি পায়। সর্বোপরি দুই-পোলে ট্রান্সফরমার ছাপনের খরচও বেশি।

এ সমস্যা সমাধানে ডিপিডিসি'র প্রাকৌশলীগণ দীর্ঘদিন কাজ করে সিঙ্গেল পোলে ট্রান্সফরমার ছাপনের নজরা প্রণয়ন থেকে শুরু করে মাঠ পর্যায়ের সকল কাজ সম্পন্ন করেছে। ইতোমধ্যে ঘন্টা পরিসরে তা বাস্তুয়ায়িত হয়েছে। ২০২১ সালে 'ইনোভেশন শো-কেসিং' প্রতিযোগিতায় সিঙ্গেল পোলে ট্রান্সফরমার ছাপনের মডেল উপছাপন করে ডিপিডিসি ১ম স্থান অর্জন করে।



সিঙ্গেল পোল ট্রান্সফরমার



'ইনোভেশন শো-কেসিং, ২০২১' এ ১ম স্থান অর্জন করায় ডিপিডিসি-কে অভিনন্দন জানান সচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ

Special Achievement in GIS (SAG) অ্যাওয়ার্ড, ২০২১

Special Achievement in GIS (SAG) অ্যাওয়ার্ড হলো জিআইএস-এর ক্ষেত্রে অসামান্য কাজের স্বীকৃতিপ্রদর্শন বিশ্বজুড়ে Environmental Systems Research Institute (ESRI, USA) কর্তৃক প্রদত্ত একটি পুরস্কার।

ডিপিডিসি জিআইএস ভিত্তিক ডিস্ট্রিবিউশন ম্যানেজমেন্ট সিস্টেম (GDMS) বাস্তবায়নের পাশাপাশি এর উচ্চ, মাঝারি এবং নিম্ন ভোল্টেজ অর্থাৎ ট্রান্সফর্মেশন এবং ডিস্ট্রিবিউশন নেটওয়ার্ক (132 kV, 33 kV, 11 kV এবং কম ভোল্টেজ) গ্রাহকের ডেটা-ছান্দিক একীকরণ করেছে। সে বিবেচনায় গত ১৫ জুলাই, ২০২১ খ্রি. তারিখে Annual Esri User Conference এ বিশ্বের বিভিন্ন প্রতিষ্ঠানের মধ্যে ডিপিডিসি স্থান করে নেওয়ায় Special Achievement in GIS (SAG) অ্যাওয়ার্ডে ভূষিত হয়। উল্লেখ্য যে, ডিপিডিসি'ই বাংলাদেশের প্রথম এবং একমাত্র কোম্পানি হিসেবে SAG অ্যাওয়ার্ড অর্জন করেছে।





ESRI (Environmental Systems Research Institute), USA কর্তৃক ডিপিডিসি-কে Special Achievement in GIS (SAG) অ্যাওয়ার্ডে ভূষিত করায় পরিচালনা পর্যবেক্ষণের পক্ষ থেকে সচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ, ডিপিডিসি'র ব্যবস্থাপনা পরিচালক এবং জিআইএস ম্যাপিং প্রকল্পের সাথে সংশ্লিষ্ট সকল কর্মকর্তাকে অভিনন্দন জানান।

জাতীয় রাজৰ বোর্ড কর্তৃক Certificate of Appreciation অর্জন

ডিপিডিসি সূচনালগ্ন হতে সরকারি বিধি অনুযায়ী সিডি, ভ্যাট, এআইটি/কপোরেট ট্যাঙ্ক, ডিএসএল, লাইসেন্স ফি, রেভিনিউ ট্যাঙ্ক ইত্যাদি রাষ্ট্রীয় কোষাগারে জমা প্রদানের মাধ্যমে জাতীয় উন্নয়নে অবদান রাখছে। গত ২০২০-২০২১ অর্থবছরে মূল্য সংযোজন কর হিসেবে ৪৪১.৩৩ কোটি টাকা আদায়পূর্বক রাষ্ট্রীয় কোষাগারে জমা প্রদান করেছে। এর বীকৃতিপূর্ণ গত ১২/১২/২০২০ ত্রি. তারিখে আনুষ্ঠানিকভাবে জাতীয় রাজৰ বোর্ড, বৃহৎ করদাতা ইউনিট, মূল্য সংযোজন কর ক্যাটাগরিতে ডিপিডিসি-কে Certificate of Appreciation প্রদান করে।



জাতীয় রাজৰ বোর্ড কর্তৃক মূল্য সংযোজন কর ক্যাটাগরিতে ডিপিডিসি-কে প্রদত্ত Certificate of Appreciation পরিচালনা পর্যবেক্ষণের সভায় প্রদর্শন করছেন ডিপিডিসি'র ব্যবস্থাপনা পরিচালক প্রকৌশলী বিকাশ দেওয়ান

ICMAB Best Corporate Award-2020

পাওয়ার এন্ড এনার্জি ক্যাটাগরিতে ডিপিডিসি ICMAB Best Corporate Award-2020 পুরস্কার অর্জন করে। গত ৩০ ডিসেম্বর, ২০২১ খ্রি: তারিখে আয়োজিত এক অনুষ্ঠানে ডিপিডিসি'র ব্যবস্থাপনা পরিচালক প্রকৌশলী বিকাশ দেওয়ান এ পুরস্কার গ্রহণ করেন।



ভবিষ্যৎ কার্যক্রম

- ডিপিডিসি'র সকল গ্রাহককে স্মার্ট প্রি-পমেন্ট মিটারিং সিস্টেমের আওতায় আনা
- উপকেন্দ্রসমূহে স্মার্ট গ্রীড সিস্টেম ব্যবস্থার প্রবর্তন
- সকল ১১ কেভি ফিল্ডার অটোমেশন করা
- পরিবেশবান্ধব প্রতিষ্ঠান হিসেবে ডিপিডিসি-কে কাগজ-বিহীন (Paperless) প্রতিষ্ঠানে রূপান্তর করা
- কাটাবন্ত হাতিরপুলে মাল্টিপারপাস 'ধানমন্ডি টুইন টাওয়ার' নির্মাণ
- ডিপিডিসি'র সকল দণ্ডে ISO 9001:2015 ও 5S বাস্তবায়ন করা
- ঢাকার কাওরানবাজারে ভূগর্ভস্থ ১৩২/৩৩ কেভি উপকেন্দ্র নির্মাণ
- বর্তমান ওভারহেড বিদ্যুৎ বিতরণ ব্যবস্থাকে আভারয়াউডে রূপান্তর করা
- গ্রাহক সচেতনতা সৃষ্টির মাধ্যমে নবায়নযোগ্য বিদ্যুৎ ব্যবস্থার বৃদ্ধি করা



প্রস্তাবিত কাওরানবাজারে ভূগর্ভস্থ ১৩২/৩৩ কেভি উপকেন্দ্র



ডিপিডিসি'র প্রস্তাবিত মাল্টিপারপাস 'ধানমন্ডি টুইন টাওয়ার'





পরিচালনা পর্ষদের সদস্যবৃন্দ (Members of Board of Directors)



জনাব মোঃ হাবিবুর রহমান

সচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ,
বিদ্যুৎ, জ্বলানি ও বনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
এবং
চেয়ারম্যান, পরিচালনা পর্ষদ, ডিপিডিসি
(২২/১১/২০২০ হতে)



অধ্যাপক ড. সত্য প্রসাদ মজুমদার
পরিচালক, পরিচালনা পর্ষদ, ডিপিডিসি
এবং
উপাচার্য, বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয়
(২০/১২/২০০৯ হতে)



জনাব আরফিন আরা বেগম
পরিচালক, পরিচালনা পর্ষদ, ডিপিডিসি
এবং
অতিরিক্ত সচিব, অর্থ বিভাগ
অর্থ মন্ত্রণালয়
(২২/০৬/২০১৭ হতে)



জনাব মোহাম্মদ গোলাম রাবানী
পরিচালক, পরিচালনা পর্ষদ, ডিপিডিসি
এবং
যুক্তসচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ ও
মেধার, ডিএকার্টিং স্টাফ, বিপ্লবিমুভাই
(৩১/০৭/২০২১ হতে)



জনাব হাফিজ আহমেদ চৌধুরী
পরিচালক, পরিচালনা পর্ষদ, ডিপিডিসি
এবং
অতিরিক্ত সচিব, জ্বাফটিং, লেজিসলেটিভ
ও সংসদ বিষয়া বিভাগ
(১৫/০২/২০১৭ হতে)



জনাব রেজেওয়ানুর রহমান
পরিচালক, পরিচালনা পর্ষদ, ডিপিডিসি
এবং
যুক্তসচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ
(৩১/১২/২০১৯ হতে)



জনাব এম. এম. আবুল হোসেন
পরিচালক, পরিচালনা পর্ষদ, ডিপিডিসি
এবং
সদস্য, আইইবি, ঢাকা
(০৪/০৯/২০১২ হতে)





পরিচালনা পর্ষদের সদস্যবৃন্দ (Members of Board of Directors)



জনাব আবু সাইদ মোঃ শায়খুল ইসলাম
আইসিএমএ
পরিচালক, পরিচালনা পর্ষদ, ডিপিডিসি
(২৫/০৭/২০১৬ হতে



জনাব মো. কাওসার আমীর আলী
পরিচালক, পরিচালনা পর্ষদ, ডিপিডিসি
এবং
ব্যবস্থাপনা পরিচালক, তেসকো
(২৮/০৫/২০২০ হতে



জনাব মোঃ সামজুল আলম
পরিচালক, পরিচালনা পর্ষদ, ডিপিডিসি
এবং
সদস্য (বিতরণ), বাবিউবো, ঢাকা।
(২৩/০৯/২০২১ হতে



জনাব মোঃ মশরফুজ্জামান
পরিচালক, পরিচালনা পর্ষদ, ডিপিডিসি
এবং
প্রধান নির্বাচী কর্মকর্তা
প্রিয়াদিশ ইঞ্জিনিয়ারিং লিমিটেড
(১৪/১০/২০২০ হতে



প্রকৌশলী বিকাশ দেওয়ান
পরিচালক, পরিচালনা পর্ষদ, ডিপিডিসি
এবং
ব্যবস্থাপনা পরিচালক, ডিপিডিসি
(১৪/০৭/২০১৭ হতে



জনাব মোঃ আসাদুজ্জামান
কেম্পানি সচিব, ডিপিডিসি
এবং
উপসচিব, গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার





পরিচালনা পর্ষদের অবসরপ্রাপ্ত সদস্যবৃন্দ



জনাব এ.টি.এম. মোজফা কামাল
পরিচালক, পরিচালনা পর্ষদ, ডিপিডিসি
এবং
অতিরিক্ত সচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ
(২৪/০৫/২০১৬ হতে ০১/০৯/২০২১)



জনাব আতুলহায় রায়
পরিচালক, পরিচালনা পর্ষদ, ডিপিডিসি
এবং
সাবেক সদস্য (বিতরণ), বাবিউবো, ঢাকা।
(১৫/১২/২০২০ হতে ২৩/০৯/২০২১)



ব্যবস্থাপনা কর্তৃপক্ষ



প্রকৌশলী বিকাশ দেওয়ান
ব্যবস্থাপনা পরিচালক
ডিপিডিসি



জনাব মো. গোলাম মোস্তফা
এফসিএভি
নির্বাচী পরিচালক (অর্থ), ডিপিডিসি
ও
নির্বাচী পরিচালক (অ্যাক্যুমিন অ্যান্ড এইচ আর) এর অতিরিক্ত দায়িত্ব



প্রকৌশলী মো. গিয়াস উদ্দিন জোয়ার্দার
নির্বাচী পরিচালক (অকৌশল)
ডিপিডিসি



জনাব আব্দুর রহমান
নির্বাচী পরিচালক (আইসিটি অ্যান্ড প্রক্লিউমেন্ট)
ডিপিডিসি



জনাব আক্ষুন রফিক খান
নির্বাচী পরিচালক (অপারেশন)
ডিপিডিসি

পরিচালনা পর্ষদের কমিটিসমূহ

ডিপিডিসির সংঘবিধি ৪৪ এর (২) অনুচ্ছেদে প্রদত্ত ক্ষমতাবলে গঠিত ০৪ (চার) টি উপ-কমিটি গঠন করা হয়েছে। কমিটির বর্তমান সদস্যরূপ ও ২০২০-২১ অর্থবছরে কমিটির কার্যক্রম নিম্নরূপ:

০১. নিয়োগ ও পদোন্নতি কমিটি (গ্রেড ০১ হতে গ্রেড ০২ এর পদসমূহ)

ক্র.নং	বোর্ড কমিটির সদস্যরূপের নাম	পদবী	কমিটিতে অবস্থান
১.	জনাব মোঃ হাবিবুর রহমান	সচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ, বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয় এবং চোরাম্বান, পরিচালনা পর্ষদ, ডিপিডিসি।	আহবায়ক
২.	অধ্যাপক ড. সত্য প্রসাদ মজুমদার	উপচার্য, বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয় ও পরিচালক, পরিচালনা পর্ষদ ডিপিডিসি।	সদস্য
৩.	জনাব আরাফিন আরা বেগম	অতিরিক্ত সচিব, অর্থ বিভাগ, অর্থ মন্ত্রণালয় ও পরিচালক, পরিচালনা পর্ষদ, ডিপিডিসি।	সদস্য
৪.	জনাব মোহাম্মদ গোলাম রাক্তান্তী	যুগ্মসচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ ও মেঝের, ডি঱েক্টিং স্টাফ, বিপ্লবিমাই এবং পরিচালক, পরিচালনা পর্ষদ, ডিপিডিসি।	সদস্য
৫.	জনাব হাফিজ আহমেদ চৌধুরী	অতিরিক্ত সচিব, ড্রাফটিং, সেক্রিটেটিও ও সংসদ বিষয়ক বিভাগ এবং পরিচালক, পরিচালনা পর্ষদ, ডিপিডিসি।	সদস্য
৬.	জনাব রেজওয়ানুর রহমান	যুগ্মসচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ এবং পরিচালক, পরিচালনা পর্ষদ, ডিপিডিসি।	সদস্য
৭.	জনাব এম. এম. আবুল হোসেন	সদস্য, আইইবি, ঢাকা এবং পরিচালক, পরিচালনা পর্ষদ, ডিপিডিসি।	সদস্য
৮.	জনাব আবু সাইদ মো. শায়খুল ইসলাম, এফসিএমএ	প্রতিনিধি, আইসিএমএবি এবং পরিচালক, পরিচালনা পর্ষদ, ডিপিডিসি।	সদস্য
৯.	প্রকৌশলী বিকাশ দেওয়ান	ব্যবহার্পনা পরিচালক, ডিপিডিসি ও পরিচালক, পরিচালনা পর্ষদ, ডিপিডিসি।	সদস্য
১০.	জনাব মো. কাওশের আমীর আলী	ব্যবহার্পনা পরিচালক, ডেসকো ও পরিচালক, পরিচালনা পর্ষদ, ডিপিডিসি।	সদস্য
১১.	জনাব মোঃ মনিরুজ্জামান	প্রধান নির্বাহী কর্মকর্তা, প্রিয়দিশ ইঞ্জিনিয়ারিং লিমিটেড ও পরিচালক, পরিচালনা পর্ষদ, ডিপিডিসি।	সদস্য
১২.	জনাব মোঃ শামসুল আলম	সদস্য (বিতরণ), বাবিউবো ও পরিচালক, পরিচালনা পর্ষদ, ডিপিডিসি।	সদস্য
১৩.	জনাব মোঃ আসাদুজ্জামান	উপসচিব ও কোক্সানি সচিব, ডিপিডিসি।	সদস্য- সচিব

গ্রেড ০৩ হতে গ্রেড ০৫ এর পদসমূহ

ক্র.নং	বোর্ড কমিটির সদস্যরূপের নাম	পদবী	কমিটিতে অবস্থান
১.	জনাব মোঃ হাবিবুর রহমান	সচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ, বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয় এবং চোরাম্বান, পরিচালনা পর্ষদ, ডিপিডিসি।	আহবায়ক
২.	অধ্যাপক ড. সত্য প্রসাদ মজুমদার	উপচার্য, বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয় ও পরিচালক, পরিচালনা পর্ষদ, ডিপিডিসি।	সদস্য
৩.	জনাব আরাফিন আরা বেগম	অতিরিক্ত সচিব, অর্থ বিভাগ, অর্থ মন্ত্রণালয় ও পরিচালক, পরিচালনা পর্ষদ, ডিপিডিসি।	সদস্য
৪.	জনাব মোহাম্মদ গোলাম রাক্তান্তী	যুগ্মসচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ ও মেঝের, ডি঱েক্টিং স্টাফ, বিপ্লবিমাই এবং পরিচালক, পরিচালনা পর্ষদ, ডিপিডিসি।	সদস্য
৫.	প্রকৌশলী বিকাশ দেওয়ান	ব্যবহার্পনা পরিচালক, ডিপিডিসি ও পরিচালক, পরিচালনা পর্ষদ, ডিপিডিসি।	সদস্য
৬.	৭.	নির্বাহী পরিচালক (আডমিন অ্যান্ড এইচ আর), ডিপিডিসি।	সদস্য
৭.	জনাব মোঃ আসাদুজ্জামান	উপসচিব ও কোক্সানি সচিব, ডিপিডিসি।	সদস্য- সচিব

২০২০-২১ অর্থবছরে নিয়োগ ও পদোন্নতি কমিটির ২১ (একুশ) টি সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে। উক্ত অর্থবছরে বিভিন্ন পদে নিয়োগে কমিটি কর্তৃক পরিচালনা পর্ষদকে প্রয়োজনীয় পরামর্শ প্রদান করা হয়।

০২. অডিট কমিটি:

ক্র.নং	বোর্ড কমিটির সদস্যরূপের নাম	পদবী	কমিটিতে অবস্থান
১.	জনাব আবু সাইদ মোঃ শায়খুল ইসলাম, এফসিএমএ	প্রতিনিধি, আইসিএমএবি, ব্রক-ই, রোড-৭, সেকশন-৭, মিরপুর, পল্লবী, ঢাকা এবং পরিচালক, পরিচালনা পর্ষদ, ডিপিডিসি।	আহবায়ক
২.	জনাব রেজওয়ানুর রহমান	যুগ্মসচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ, বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয় এবং পরিচালক, পরিচালনা পর্ষদ, ডিপিডিসি।	সদস্য
৩.	জনাব মোঃ মনিরুজ্জামান	প্রধান নির্বাহী কর্মকর্তা, প্রিয়দিশ ইঞ্জিনিয়ারিং লি. ও পরিচালক, পরিচালনা পর্ষদ, ডিপিডিসি।	সদস্য
৪.	জনাব মোঃ গোলাম মোক্তাফা	নির্বাহী পরিচালক (অর্থ) এবং নির্বাহী পরিচালক (আডমিন অ্যান্ড এইচ আর)-এর অঙ্গ দায়িত্ব, ডিপিডিসি।	সদস্য
৫.	জনাব মোঃ আসাদুজ্জামান	উপসচিব ও কোক্সানি সচিব, ডিপিডিসি।	সদস্য- সচিব





২০২০-২১ অর্থবছরে ০৯ (নয়) টি অডিট কমিটির সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে। কমিটি ২০১৯-২০ অর্থবছরের চূড়ান্ত হিসাব পরীক্ষা-নিরীক্ষা করে পরিচালনা পর্যবেক্ষণে প্রয়োজনীয় পরামর্শ প্রদান করে। এছাড়াও ২০২০-২০২১ অর্থবছরের ত্রৈমাসিক, অর্ধ-বার্ষিক, ওয়ার্ষিক খসড়া হিসাব, ২০২০-২০২১ অর্থবছরের সংশোধিত বাজেট ও ২০২১-২০২২ অর্থবছরের প্রাকলিত বাজেট পরীক্ষা-নিরীক্ষা করে পরিচালনা পর্যবেক্ষণে প্রয়োজনীয় পরামর্শ প্রদান করে।

০৩. একিউরমেন্ট রিভিউ কমিটি

ক্র. নং	বোর্ড কমিটির সদস্যবৃন্দের নাম	পদবী	কমিটিতে অবস্থান
১.	জনাব মোঃ কাওসার আমীর আলী	ব্যবস্থাপনা পরিচালক, ডেসকো লি. ও পরিচালক, পরিচালনা পর্যবেক্ষণ, ডিপিডিসি।	আহবায়ক
২.	অধ্যাপক ড. সত্য প্রসাদ মজুমদার	উপাচার্য, বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয় ও পরিচালক, পরিচালনা পর্যবেক্ষণ, ডিপিডিসি।	সদস্য
৩.	জনাব হাফিজ আহমেদ চৌধুরী	অতিরিক্ত সচিব, ড্রাফটিং, লেজিসলেটিভ ও সংসদ বিষয়ক বিভাগ ও পরিচালক, পরিচালনা পর্যবেক্ষণ, ডিপিডিসি।	সদস্য
৪.	জনাব এম. এম. আবুল হোসেন	সদস্য, ইইইবি, ঢাকা ও পরিচালক, ডিপিডিসি বোর্ড।	সদস্য
৫.	জনাব মোঃ শামছুল আলম	সদস্য (বিতরণ), বাবিউবো, ঢাকা এবং পরিচালক, ডিপিডিসি।	সদস্য
৬.	জনাব মোঃ শিয়াস উদ্দিন জোয়ার্দার	নির্বাচী পরিচালক (প্রকৌশল), ডিপিডিসি।	সদস্য
৭.	জনাব আব্দুল হোমান	নির্বাচী পরিচালক (আইসিটি আব্দ একিউরমেন্ট), ডিপিডিসি।	সদস্য- সচিব

২০২০-২০২১ অর্থবছরে একিউরমেন্ট রিভিউ কমিটির ১০(দশ) টি সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে। ২০২১-২০২২ অর্থবছরে প্রস্তাবিত বার্ষিক ত্রয় পরিচালনা (এপিপি) যাচাই-বাছাইসহ ত্রয় সংক্রান্ত বিভিন্ন বিষয়ে মতামত/সুপারিশ প্রদান করে।

০৪. কোম্পানি প্রজেক্ট স্টিয়ারিং কমিটি

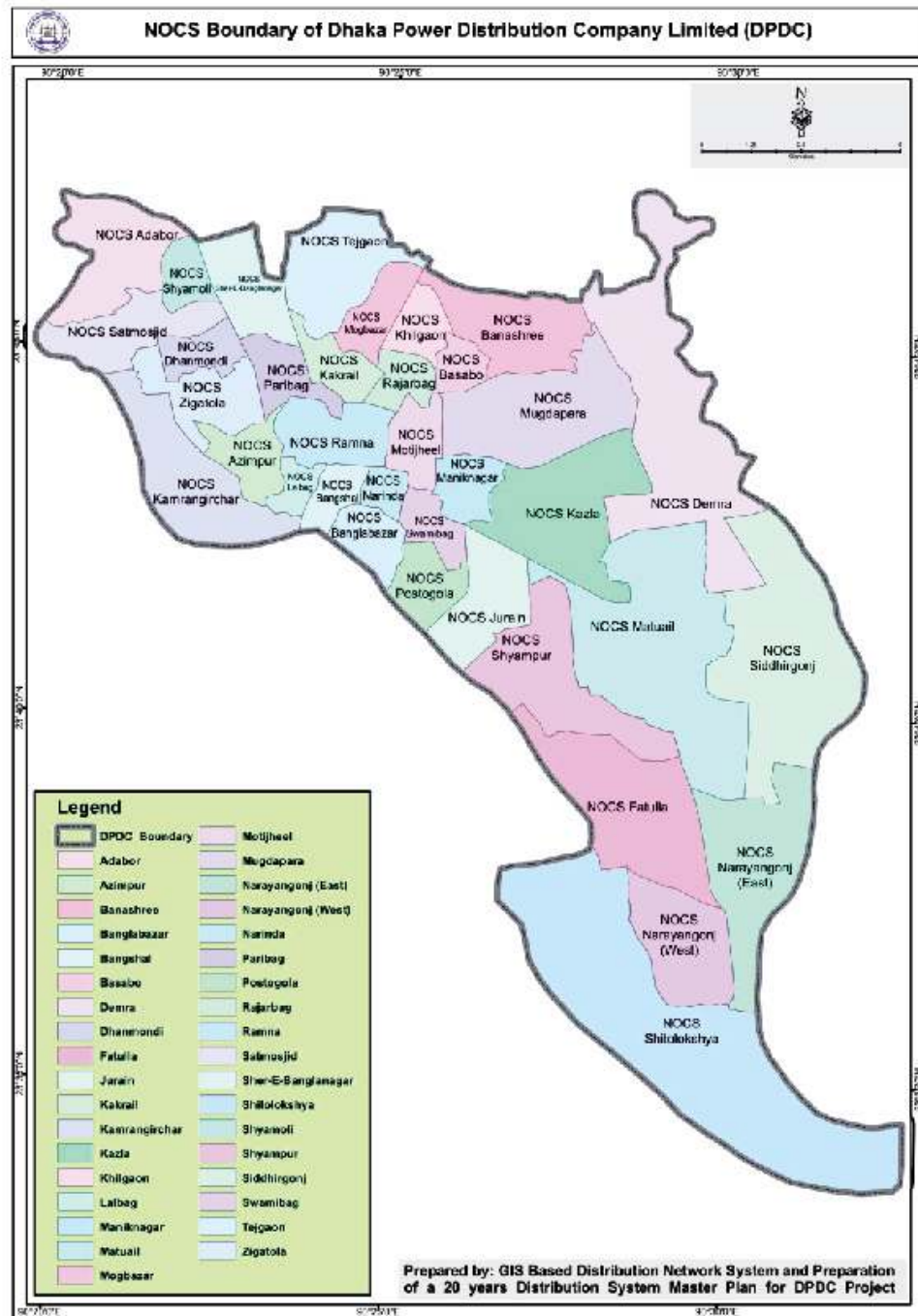
ক্র. নং	বোর্ড কমিটির সদস্যবৃন্দের নাম	পদবী	কমিটিতে অবস্থান
১.	জনাব মোঃ হাবিবুর রহমান	সচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ, বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও বিনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয় এবং চেয়ারম্যান, পরিচালনা পর্যবেক্ষণ, ডিপিডিসি।	আহবায়ক
২.	অধ্যাপক ড. সত্য প্রসাদ মজুমদার	উপাচার্য, বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয় ও পরিচালক, পরিচালনা পর্যবেক্ষণ ডিপিডিসি।	সদস্য
৩.	জনাব আরফিন আরা বেগম	অতিরিক্ত সচিব, অর্থ বিভাগ, অর্থ মন্ত্রণালয় ও পরিচালক, পরিচালনা পর্যবেক্ষণ, ডিপিডিসি।	সদস্য
৪.	জনাব হাফিজ আহমেদ চৌধুরী	অতিরিক্ত সচিব, ড্রাফটিং, লেজিসলেটিভ ও সংসদ বিষয়ক বিভাগ এবং পরিচালক, পরিচালনা পর্যবেক্ষণ, ডিপিডিসি।	সদস্য
৫.	জনাব রেজওয়ানুর রহমান	যুগ্মসচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ এবং পরিচালক, পরিচালনা পর্যবেক্ষণ, ডিপিডিসি।	সদস্য
৬.	জনাব আবু সাইদ মোঃ শায়খুল ইসলাম, এফসিএমএ	প্রতিনিধি, আইসিএমএবি, ব্রক-ই, রোড-৭, সেকশন-৭, মিরপুর, পুরুষবাড়ী, ঢাকা এবং পরিচালক, পরিচালনা পর্যবেক্ষণ, ডিপিডিসি।	সদস্য
৭.	জনাব মোঃ শামছুল আলম	সদস্য (বিতরণ), বাবিউবো, ঢাকা এবং পরিচালক, ডিপিডিসি বোর্ড।	সদস্য
৮.	প্রকৌশলী বিকাশ দেওয়ান	ব্যবস্থাপনা পরিচালক, ডিপিডিসি ও পরিচালক, পরিচালনা পর্যবেক্ষণ, ডিপিডিসি।	সদস্য
৯.	জনাব মাহমুদুল কবীর মুরাদ	উপসচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ।	সদস্য
১০.		সংশ্লিষ্ট প্রকল্প পরিচালক, ডিপিডিসি।	সদস্য

২০২০-২০২১ অর্থবছরে কোম্পানি প্রজেক্ট স্টিয়ারিং কমিটির ০১ (এক) টি সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে।

জনাব মোঃ সামছুল আলম,
সদস্য (বিতরণ),
বাবিউবো-কে ডিপিডিসি'র
পরিচালনা পর্যবেক্ষণে নবনির্মাণ
সদস্য হিসেবে বরণ করছেন
জনাব মোঃ হাবিবুর রহমান,
সচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ ও
চেয়ারম্যান, ডিপিডিসি।



জিআইএস বেইজড ডিপিডিসি এরিয়া ম্যাপ



মাইলফলক

০১
২০০৮

- ▲ বাণিজ্যিক কার্যক্রম শুরু
- ▲ বাংলাদেশ এনার্জি রেগুলেটরি কমিশন হতে বিদ্যুৎ বিতরণ লাইসেন্স প্রাপ্তি

০২
২০০৯

- ▲ আউটসোর্সিং এর মাধ্যমে ডিস্ট্রিবিউশন সাপোর্ট সার্ভিস ও কাস্টমার সাপোর্ট সার্ভিস চালু

- ▲ খেতওয়ার্ক অপারেশন এ্যান্ড কাস্টমার সার্ভিস (এনওসিএস), ধানমন্ডি-তে প্রাককেনের অভিযোগ ব্যবস্থাপনা চালু

০৩
২০১০

- ▲ সিস্টেম লস একক ডিজিট এ নথিয়ে আনা
- ▲ অন-লাইন বিল পেমেন্ট সিস্টেম প্রবর্তন

০৫
২০১২

- ▲ এনওসিএস, আজিমপুরে প্রি-পেমেন্ট মিটারিং সিস্টেম চালু
- ▲ ICMAB Best Corporate Award-2014 প্রাপ্তি
- ▲ 'বিদ্যুৎ বেলা ২০১৪' সেরা স্টেল এর পুরস্কার প্রাপ্তি

০৭
২০১৪

- ▲ আইএসও ১০০১: ২০০৮ সন্দ অর্জন
- ▲ বাংলাদেশ সরকার এবং চীন সরকারের মধ্যে ডিপিডিসির বিদ্যুৎ বিতরণ ব্যবস্থা উন্নয়নের অন্য প্রিয়জন চুক্তি স্বাক্ষর
- ▲ ঘোষেব বেইজড ই-অকশন সিস্টেম চালু

০৯
২০১৬

- ▲ স্যার্ট মিটারিং ও এণ্ডেলআই সিস্টেম প্রবর্তন
- ▲ বেলিস আইসিটি জাতীয় পুরস্কার অর্জন
- ▲ ইনোভেশন শোকেন্স প্রয়োগ-২০১৮ এ প্রথম ছান অধিকার
- ▲ ছান সম্পদের পুনর্ব্যুৎ্থান
- ▲ সিডিজেন চাটার প্রবর্তন
- ▲ মেশিনের মাধ্যমে প্রি-পেইড মিটার ডেভিড চালু

১১
২০১৮

- ▲ লকডাউনের সময় বিদ্যুৎ সেক্টরে সর্বোচ্চ অনলাইন ট্রেনিং চালু
- ▲ মোবাইল সার্বিচেশন ও মনোপোল ট্রান্সফরমেন্ট স্থাপন
- ▲ AMR/RMR, ঘোষেব বেইজড মিটারিং সিস্টেম চালু
- ▲ ব্রকচেইন প্রযুক্তির মাধ্যমে ডিপিডিসিতে প্রি-পেইড মিটার রিচার্জ কার্যক্রম চালু
- ▲ নিয়ন্ত্র ভাট্টা সেক্টর চালু

১৩
২০২০

০৩
২০১০

- ▲ সকল এনওসিএস দলগ্রে হালীমাত্তাবে কম্পিউটারাইজড বিলিং সিস্টেম ও ওয়ান-স্টপ সার্ভিস প্রবর্তন

০৪
২০১১

- ▲ নতুন সংযোগের জন্য অন-লাইন আবেদন চালু
- ▲ ঘোষেব বেইজড একাউন্টিং সিস্টেম চালু

০৬
২০১৩

- ▲ পণ্য ও সেবা ঘোষেব জন্য ই-জিপি প্রবর্তন
- ▲ মোবাইল অ্যাপস এর মাধ্যমে মিটার রিচার্জ কার্যক্রম চালু

০৮
২০১৫

- ▲ ডিসা ও মাইক্র কার্ডের মাধ্যমে বিদ্যুৎ বিল পরিশোধ এবং প্রি-পেমেন্ট মিটার কার্ড রিচার্জ এর জন্য ডেভিড মেশিন স্থাপন

১০
২০১৭

- ▲ মাননীয় প্রধানমন্ত্রী কর্তৃক ডিতি ও কলকারেসের মাধ্যমে ১০টি ৩০/১১ কেতি জিআইএস উপকেন্দ্র উন্নয়ন
- ▲ নিজার জনবল ও কারিগরি প্রযুক্তি দ্বারা হয়েসম্পূর্ণ কলসেক্টর চালু
- ▲ ইনোভেশন শোকেন্স প্রয়োগ-২০১৯ এ বিত্তীয় ছান অধিকার
- ▲ পুরান যোগাপ দিয়ে নিজার প্রোকৌশলী দ্বারা ৩০/১১ কেতি উপকেন্দ্র নির্মাণ

১২
২০১৯

- ▲ এশিয়া প্রাসিফিক আইসিটি আর্কার্ড (APICTA) ২০২০-২১ আসরে ডিপিডিসির 'উইনার' পদক লাভ
- ▲ 'মেশিন ন্যাশনাল আইসিটি আর্কার্ড' ২০২০' দ্বৃষ্টি ক্যাটাগরিতে ডায়াফোন মোট চারটি পদক লাভ
- ▲ বিদ্যুৎ বিল কর্তৃত আকোডিই ইনোভেশন শো-কেন্দ্র-২০২১ এ 'শর' ও 'জাতীয় গ্রাহ' বোর্ড, বৃহৎ করান্ত ইন্টেন্ট, মূল সংযোজন কর ক্যাটাগরিতে সদানন্দা অর্জন
- ▲ পাওয়ার এভ এনার্জি ক্যাটাগরিতে ICMAB Best Corporate Award-2020 পুরস্কার অর্জন
- ▲ মুক্তিবর্ষ উপকেন্দ্র ১৪ ডিসেম্বর, ২০২১ প্রি তারিখে উপকারকরণ নামাবলিক হাই কুল একাদশে ৫ (পাঁচ) বিলোগ্যাট পিক অন্যান্য সোলার সিস্টেম স্থাপন
- ▲ চাইনিজ চিনিভি একাদেশ আওতার জারিত মাল্টিপ্লারস 'ধানমন্ডি ইউন টাওয়ার' এর ডিজিটাল স্থাপন
- ▲ সাবেক ডেসার বকেয়া বিদ্যুৎ বিল বাবল বাবিউটোৱা'র পাতনা ২৫০০ পেটি টাকার বিপরীতে ২৫ মেট্রিচ শেয়ার বাবিউটোৱা অনুমতি হজার
- ▲ ডিজিটাল বাংলাদেশ বিল, ২০২১ পালন
- ▲ ডিপিডিসি'র বর্তমান গীত ব্যবস্থাকে স্টার্ট শীতে উপর্যুক্তে কার্যক্রম তৈরি





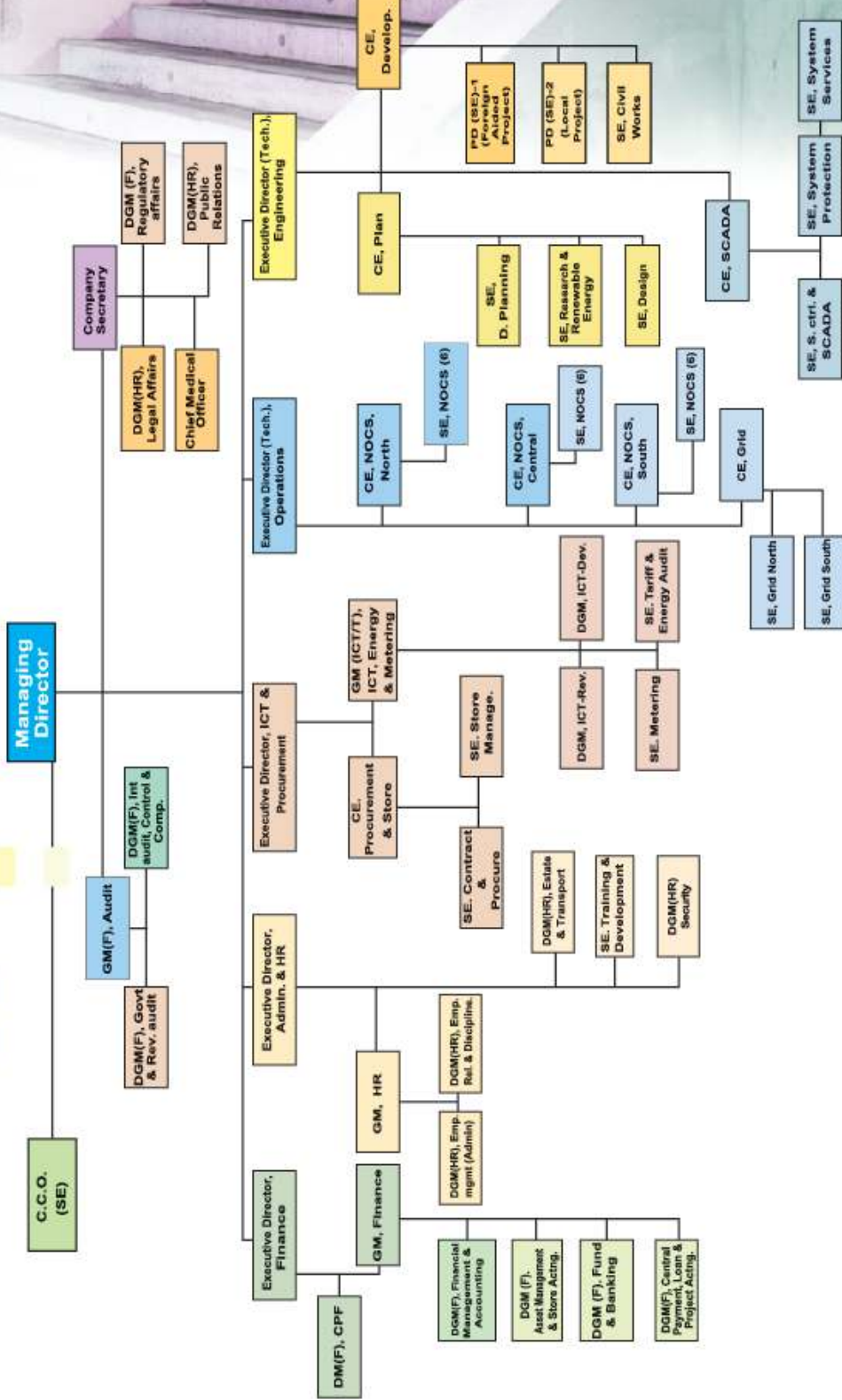
এক নজরে ডিপিডিসি

কোম্পানির নাম	ঢাকা পাওয়ার ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানি লিমিটেড (ডিপিডিসি)		
নিয়ন্ত্রণকারী মন্ত্রণালয়	বিন্দুৎ বিভাগ, বিন্দুৎ জালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়		
প্রধান কার্যালয়	বিন্দুৎ ভবন (৩য় তলা), ১ আব্দুল গফি রোড, ঢাকা-১০০০		
নিবন্ধনের তারিখ	২৫ অক্টোবর, ২০০৫ খ্রিস্টাব্দ		
বাণিজ্যিক কার্যক্রম আরম্ভ	১ জুলাই, ২০০৮ খ্রিস্টাব্দ		
বিতরণ এলাকার আয়তন	২৫০ বর্গ কিলোমিটার (প্রায়)		
ভৌগলিক এলাকা	উত্তরে: শ্যামলী, শের-এ-বাংলা নগর, তেজগাঁও শিল্প এলাকা, রামপুরা বিজ থেকে বালু নদী; দক্ষিণে: বুড়িগঙ্গা নদী; পূর্বে: বুড়িগঙ্গা নদী; পশ্চিমে: গাবতলী বাস টার্মিনাল থেকে তুরাগ নদী ও বুড়িগঙ্গা নদী পর্যন্ত এবং নারায়ণগঞ্জ শহর।		
মূলধন (প্রতিটি শেয়ার ১০০ টাকা মূল্যে)।	অনুমোদিত মূলধন ১০,০০০.০০ কোটি টাকা পরিশোধিত মূলধন ৫,০৩৩.৮৮ কোটি টাকা		
সম্পদ (কোটি টাকা)	ছায়া ও চলতি	১৬,৩৩৭.৫৮	৪,১২৭.৫৭
	মোট	২০,৪৬৫.১১	
মূলধন ও দায় (কোটি টাকা)	মূলধন	১২,৫১২.৬০	
	দীর্ঘমেয়াদি ও চলতি দায়	৫,৬৯৭.৯৫	২,২৫৪.৫৬
	মোট	২০,৪৬৫.১১	
সরকারি কোষাগারে অবদান (কোটি টাকা)	১,০১৬.২৫		
মোট আমদানিকৃত ও বিক্রিত ইউনিট (মি. কি.ও.ঘ.)	৯,৭৪৫.৫৪		৯,০৯৩.৭২
সিস্টেম লসের হার	৬.৬৯%		
কর পরবর্তী মূলাফা (কোটি টাকা)	১০৭.৬৪		
১৩২ কেভি সঞ্চালন লাইন (কি.মি.)	২৪৮.৬৫		
৩৩ কেভি বিতরণ লাইন (কি.মি.)	৪৮৪.৩৮৫		
১১ কেভি ও ১১/০.৮ কেভি বিতরণ লাইন (কি.মি.)	৩,৫৩৫.০৯৭		
০.৮ কেভি বিতরণ লাইন (কি.মি.)	১,৫৬৬.২০৬		
মোট বিতরণ (কি.মি.)	৫,৫৮৫.৬৯৩		
উপকেন্দ্রের সংখ্যা ও ক্ষমতা (এমভিএ)	১৩২/৩৩ কেভি	১৭ টি	৩৪৮৮
	১৩২/১১ কেভি	০১ টি	৭০
	৩৩/১১ কেভি	৬০ টি	৩৯১৩
সর্বোচ্চ বিন্দুৎ চাহিদা (২৫,০৫,২০২১)	১,৬৩৬.৮০ মেগাওয়াট		
১১ কেভি ফিডারের সংখ্যা	৭৪২ টি		
ট্রান্সফরমারের সংখ্যা	বিতরণ	২০,৯২৯ টি	
	পাওয়ার	১৮৪ টি	
মোট শাহক সংখ্যা (৩০ জুন, ২০২১ খ্রি:)	১৪,৮৬,০৫৮		
গ্রাহক বৃক্ষ সংখ্যা ও হার	সংখ্যা	১,১৮,৯১৭	৮.৭%
জনবল: অনুমোদিত পদ	৫,৭৩৮ জন		





ପ୍ରତିଷ୍ଠାନେର ଅର୍ଥାନ୍ତରୀକ୍ଷଣ



সার-সংক্ষেপ

বিদ্যুৎ দেশের আর্থ-সামাজিক উন্নয়নের অন্যতম চালিকা শক্তি। ২০২১ সালের মধ্যে দেশের সকল নাগরিককে বিদ্যুৎ সুবিধার আওতায় আনার লক্ষ্যে সরকার বিদ্যুৎ খাতে ব্যাপক উন্নয়ন, সংস্কার এবং পুনর্গঠনের কার্যক্রম অব্যাহত রেখেছে। বিদ্যুৎ বিভাগ তথা সরকারের এই লক্ষ্যমাত্রাকে সামনে রেখে ডিপিডিসি ও তাদের সকল কার্যক্রম পরিচালনা করছে।

আর্থ-সামাজিক উন্নয়ন, শিল্পায়ন ও দারিদ্র বিমোচনে বিদ্যুৎ অপরিহার্য। রাজধানী ঢাকায় অবস্থিত বিভিন্ন রাষ্ট্রীয় ও বেসরকান শিল্প কারখানা, হাসপাতাল, ধর্মীয়, বাণিজ্যিক, আর্থিক ও শিক্ষা প্রতিষ্ঠান এবং বাণিজ্যিক নগর নারায়ণগঞ্জ এলাকার শিল্প-কারখানায় নিরবচ্ছিন্ন ও মানসম্মত বিদ্যুৎ বিতরণে ডিপিডিসি নিরলস প্রচেষ্টা অব্যাহত রেখেছে।

করোনা অতিমারিয়ে মধ্যেও নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সেবা প্রদান করা ডিপিডিসি'র জন্য একটি চ্যালেঞ্জ। যথাযথ সামাজিক দূরত্ব বজায় রেখে ডিপিডিসি'র কর্মসূচি নিরলসভাবে কাজ করে সে চ্যালেঞ্জ সফলভাবে মোকাবেলা করছে। একইসাথে ২০২০-২১ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসূচাদল চুক্তির সকল লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে সক্ষম হয়েছে।

২০২০-২১ অর্থবছরে ডিপিডিসি'র কর-পরবর্তী মুনাফা ১০৭.৬৪ কোটি টাকা যা পূর্ববর্তী অর্থবছরের তুলনায় ৫.৯৮ কোটি টাকা কম। অপারেটিং ব্যয় ও আর্থিক ব্যয় বৃদ্ধি পাওয়ায় কর-পরবর্তী মুনাফা পূর্ববর্তী অর্থবছরের তুলনায় হ্রাস পেয়েছে।

সাবেক ডেসো'র বকেয়া বিদ্যুৎ বিল বাবদ বাংলাদেশ বিদ্যুৎ উন্নয়ন বোর্ড (বাবিউবো) এর পাওনা ২৫০০ কোটি টাকার বিপরীতে প্রতিটি ১০০ টাকা মূল্যের ২৫ কোটি শেয়ার বাবিউবো'র অনুকূলে বরাদ্দপূর্বক ইতোমধ্যে হস্তান্তর করা হয়েছে। অপরপক্ষে, বাবিউবো'র বিও একাউন্ট (Beneficiary Owner's Account) এ সংরক্ষিত ঢাকা ইলেক্ট্রিক সাপ্লাই কোম্পানি লিমিটেডের (ডেসকো) প্রতিটি ১০ টাকা মূল্যের ২৬,৩৭,১৯,৮৩৪ টি শেয়ার ডিপিডিসি'র বিও একাউন্ট এ হস্তান্তরিত হয়েছে।

ডিপিডিসি'র আওতাধীন এলাকায় বিদ্যুৎ বিতরণ ব্যবস্থা সম্প্রসারণ ও শক্তিশালীকরণের লক্ষ্যে চাইনিজ জিওজি প্রকল্পের কাজ বর্তমানে দ্রুতগতিতে এগিয়ে চলছে। এ প্রকল্প সফল বাস্তবায়নের পর ডিপিডিসি'র আওতাধীন এলাকায় বিতরণ ব্যবস্থায় বৈপ্লাবিক পরিবর্তন ঘটবে।

নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ ও কারিগরি সস্ত হ্রাসকলে ঢাকার কাওরান বাজারে দেশের প্রথম ভূগর্ভস্থ উপকেন্দ্র নির্মাণ এবং রাজধানীর কয়েকটি এলাকার বর্তমান বিদ্যুৎ বিতরণ নেটওয়ার্ককে স্মার্ট গ্রাইড রূপান্তরের কাজ চলমান আছে। দেশী-বিদেশী বিনিয়োগকে উৎসাহিত করার জন্য শিল্পহাব সমূহে ডুয়েল সোর্স ও সাব-ষ্টেশন নির্মানের উদ্যোগ গ্রহণ করা হয়েছে।

ডিপিডিসি ইতোমধ্যে গ্রাহক পর্যন্ত বিদ্যুৎ বিতরণ ব্যবস্থার মানচিত্র জিওফিজ্যাল ইনফ্রামেশন সিস্টেম (জিআইএস) বাস্তবায়ন করেছে। ফলে বিভিন্ন পরিকল্পনা গ্রহণ, গ্রাহকের অভিযোগ নিষ্পত্তির জন্য গ্রাহক নম্বর অনুযায়ী গ্রাহকের অবস্থান সুস্পষ্টভাবে নির্ণয়, নিজস্ব সার্ভার হতে গ্রাহক অভিযোগ স্বয়ংক্রিয়ভাবে সংশ্লিষ্ট এনওসিএস এর নিয়ন্ত্রণ কক্ষে প্রেরণ, ওভারলোডেড ট্রান্সফরমার চিহ্নিত করার কাজ সহজতর হয়েছে।

সাশ্রয়ী বিদ্যুৎ ব্যবহার এবং সহজে বিল পরিশোধ করার উদ্দেশ্যে ইতোমধ্যে প্রায় ৩৫ ভাগ গ্রাহককে প্রি-পেমেন্ট মিটারিং সিস্টেমে আনা হয়েছে। বর্তমানে অবশিষ্ট গ্রাহকদের AMI এর মাধ্যমে স্মার্ট প্রি-পেমেন্ট মিটারিং সিস্টেমে আনার কাজ চলমান আছে। এছাড়াও ইআরপি (এন্টারপ্রাইজ রিসোর্স প্ল্যানিং) প্রবর্তন, কাগজবিহীন দণ্ডে রূপান্তর, ডাটা-কেন্দ্রিক বিগ ডাটা মানসিকতায় বিবর্তন, ISO 9001:2015 ও 5S বাস্তবায়ন প্রভৃতি বিষয়ে কাজ চলমান আছে।

তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি ব্যবহারের মাধ্যমে স্বচ্ছতা ও জবাবদিতা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে ডিপিডিসি নিজস্ব ব্যবহাপনায় বিভিন্ন সফটওয়্যার ও অ্যাপস যেমন: একাউন্টিং, এ্যাসেট, এইচআর, এপিপি, ওয়ার্কশপ, ট্রেনিং, অডিট, কেইস ম্যানেজমেন্ট সিস্টেম প্রভৃতি সফটওয়্যার এবং কাস্টমার সার্ভিস, স্মার্ট কমপ্লেইন ম্যানেজমেন্ট প্রভৃতি অ্যাপস তৈরি করেছে।

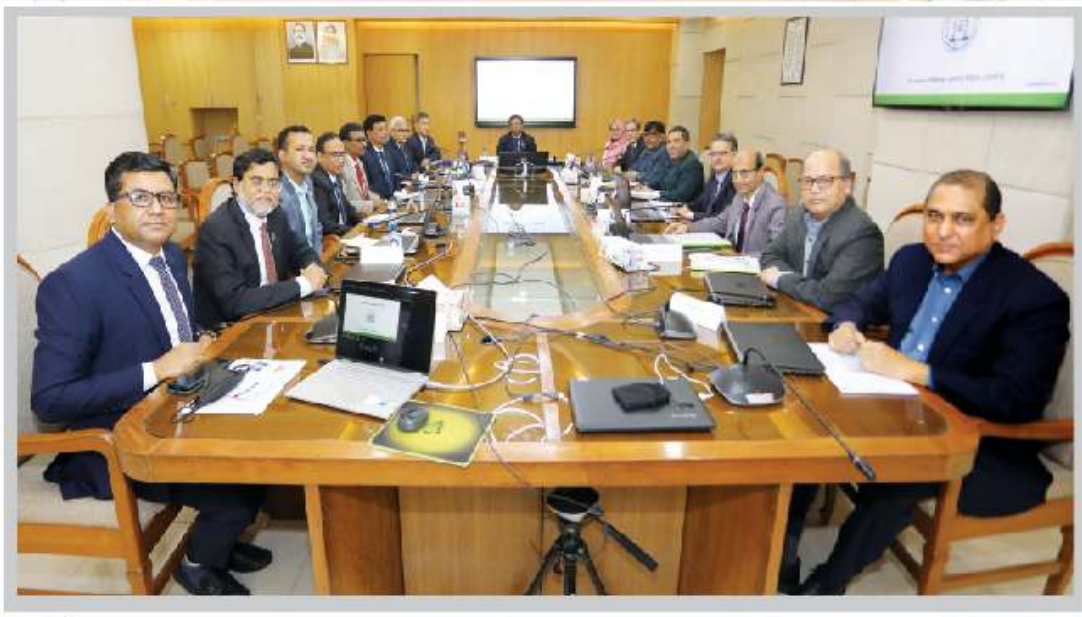




শেখ হামিনুর
উদ্যোগ
পরিষত্ত্ব বিষয়া



পরিচালনা পর্ষদ, ডিপিডিসি এর সভা



পরিচালনা পর্ষদের প্রতিবেদন

সম্মানিত শেয়ারহোল্ডারবৃন্দ,

চাকা পাওয়ার ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানি লিমিটেড (ডিপিডিসি) এর ১৬তম বার্ষিক সাধারণ সভায় (এজিএম) আপনাদেরকে স্বাগত জানাচ্ছি। কোম্পানি আইন, ১৯৯৪ এর ১৮৩ (৩) ও ১৮৪ (১) ধারা অনুযায়ী ২০২০-২০২১ অর্থবছরে ডিপিডিসি'র সার্বিক কার্যক্রম আপনাদের নিকট উপস্থাপন করছি।

ডিপিডিসি বাংলাদেশের অন্যতম রাষ্ট্রীয় মালিকানাধীন বিদ্যুৎ বিতরণকারী প্রতিষ্ঠান। ডিপিডিসি বিগত ১৩ (তেরো) বছর ধরে সাফল্যের সাথে রাজধানী ঢাকা ও শিল্পনগর নারায়ণগঞ্জ এলাকায় বিদ্যুৎ সেবা প্রদানের মাধ্যমে দেশের আর্থ-সামাজিক উন্নয়নে অসামান্য অবদান রাখছে।

আমরা আনন্দের সাথে জানাচ্ছি যে, বিদ্যুৎ বিভাগ এবং ডিপিডিসি পরিচালনা পর্ষদের নিবিড় মনিটরিং, সার্বিক সহযোগিতা ও দিক-নির্দেশনা এবং ডিপিডিসি'র সর্বস্তরের এমপ্লায়াদের কঠোর পরিশ্রমের ফলে কোভিড-১৯ অতিমারিয়ার মধ্যেও ডিপিডিসি এ বছর বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির (এপিএ) সকল সূচক সফলভাবে অর্জন করেছে।

গত ২৮-০৬-২০২১ খ্রি:
তারিখে সচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ
এবং ব্যবস্থাপনা পরিচালক,
ডিপিডিসি মহোদয়গণের মধ্যে
২০২১-২২ অর্থবছরের বার্ষিক
কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়।
পরবর্তীতে ৩০-০৬-২০২১ খ্রি:
তারিখে ডিপিডিসি'র ব্যবস্থাপনা
পরিচালক এবং নির্বাহী
পরিচালকগণ ও কোম্পানি সচিব
এর মধ্যে এপিএ স্বাক্ষরিত হয়।



এনওসিএস লালবাগ এর
পক্ষে নির্বাহী প্রকৌশলী মোঃ
রাখিবুল হাসান ২০২০-২১
অর্থবছরের এপিএ প্রগোদ্ধনা
পূরক্ষার গ্রহণ করছেন।



২০২০-২১ অর্থবছরের এপিএ এর লক্ষ্যমাত্রা এবং অর্জন নিম্নরূপ

ক্র. নং	কর্মসংস্থান সূচক	একক	সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন
১.১.১	বিতরণ লাইন	কিঃ মিঃ	৬	৬০	৯৩,৬০
১.২.১	উপকেন্দ্রের ক্ষমতা	এমডিএ	৫	৭২০	৭৪৯
১.৩.১	ওভারলোডেড ট্রান্সফরমার এর পরিমাণ কমানো	%	২	০.২০	০.১৭৬
১.৩.২	১১ কেভি ফিডার অটোমেশন	%	২	১০০	১৩৮
১.৩.৩	SAIDI	মিনিট	১	৩৬৫	২৪২,১০৮
১.৩.৪	SAIFI	বার/সংখ্যা	১	২০	১৯,৩২
১.৪.১	বিলিং পয়েন্টে পাওয়ার ফ্যান্টের	%	৫	৯০	৯১,৫৯
১.৫.১	এডিপি বাস্টবায়ন (আর্থিক)	%	২	১০০	১০২,০৮
১.৬.১	সকল উপকেন্দ্রসহ ৩৩ কেভি লাইনের জিআইএস ম্যাপিং	%	২	১০০	১০০
১.৬.২	১১ কেভি লাইনের জিআইএস ম্যাপিং	%	২	১০০	১০০
১.৭.১	আউটসোর্সিং এর মাধ্যমে বিল বিতরণ	এনওসিএস এর সংখ্যা	২	১২	১৪
১.৭.২	গণগুলানি	সংখ্যা	২	৩৬	৩৭
১.৮.১	উপকেন্দ্রের সংখ্যা	সংখ্যা	৩	১	২
২.১.১	সিস্টেম লস	%	৭	৭.২০	৬.৬৯
২.২.১	বকেয়া হ্রাস	সমমাস	৭	২	১.৪৮
২.২.২	কালেকশন বিল রেশিও	%	৩	৯৫.০০	১০১.১৭
২.৩.১	দেনা পরিশোধ	মাস	৩	৩.০০	১.০০
২.৩.২	সরকারের নিকট ডিএসএল পরিশোধ	কোটি টাকা	৩	চলতি	৬৭,৯৫
২.৩.৩	ডেট সার্ভিস কাভারেজ রেশিও	রেশিও	৩	১.৬:১	২.২৩
২.৩.৪	কারেন্ট রেশিও	রেশিও	২	১.৫:১	১.৮৩
২.৩.৫	কুইক রেশিও	রেশিও	২	১.২:১	১.৭৪
২.৪.১	ই-জিপি টেলারিং (১০০ কোটির নিচে) যা প্রযোজ্য	%	২	১০০	১০০
৩.১.১	নতুন বিদ্যুৎ সহ্যে	সংখ্যা	৩	৩৫০০০	৭৭৭৮৫
৩.২.১	প্রি-পেইড মিটার ছাপন	সংখ্যা	৩	৮০০০০	৭২৬১০
৪.১.১	নেট মিটার ছাপন	সংখ্যা	২	৫০	৫২

আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহের লক্ষ্যমাত্রা এবং অর্জন নিম্নরূপ

ক্র. নং	কর্মসংস্থান সূচক	একক	সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন
এম.১.১.১	এপিএ'র সকল ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	সংখ্যা	২	৮	৮
এম.১.১.২	এপিএ টিমের মাসিক সভা অনুষ্ঠিত	সংখ্যা	১	১২	১২
এম.১.২.১	তত্ত্বাচার/ উত্তম চর্চার বিষয়ে অংশীজনদের সঙ্গে মতাবিনিময় সভা অনুষ্ঠিত	সংখ্যা	২	৮	৮
এম.১.৩.১	অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বিষয়ে সেবাপ্রযোজন/অংশীজনদের অবহিতকরণ সভা আয়োজিত	সংখ্যা	১	৮	৮
এম.১.৪.১	সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ে সেবাপ্রযোজনের অবহিতকরণ সভা আয়োজিত	সংখ্যা	২	৮	৮
এম.১.৫.১	তথ্য বাতায়ন হালনাগাদ সংক্রান্ত ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন প্রেরিত	সংখ্যা	২	৮	৮
এম.২.১.১	ই-নথিতে নেট নিষ্পত্তিকৃত	%	২	৮০	৯৩,২৪
এম.২.২.১	একটি নতুন ডিজিটাল সেবা চালুকৃত	তারিখ	২	১৫-০২-২১	১১-০২-২১
এম.২.৩.১	একটি সহজিকৃত সেবা অধিক্ষেত্রে বাস্তবায়িত	তারিখ	২	২৫-০২-২১	১৬-০৯-২০
এম.২.৪.১	প্রত্যেক কর্মচারীর জন্য প্রশিক্ষণ আয়োজিত	জনসংখ্টা	১	৫০	৫৫,৫৫
এম.২.৪.২	১০ম প্রেত ও তদুর্ধৰ প্রত্যেক কর্মচারীকে এপিএ বিষয়ে প্রদত্ত প্রশিক্ষণ	জনসংখ্টা	১	৫	৫,৫১
এম.২.৫.১	ন্যূনতম একটি আওতাধীন দণ্ডন/একজন কর্মচারীকে এপিএ বাস্তবায়নের জন্য প্রদানন্তা প্রদানকৃত	সংখ্যা	১	১	১
এম.৩.১.১	তথ্য পরিকল্পনা অনুযায়ী তথ্য সম্পাদিত	%	১	১০০	২০০
এম.৩.২.১	বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি (এডিপি)/বাইটে বাস্তবায়িত	%	২	১০০	১০২,০৮
এম.৩.৩.১	ত্রিপক্ষীয় সভায় উপস্থাপনের জন্য মন্ত্রণালয়ে প্রত্যাব প্রেরিত	%	১	৮০	১৯,৮৭
এম.৩.৩.২	অভিট আপন্তি নিষ্পত্তিকৃত	%	১	৫০	৫০০
এম.৩.৪.১	হাবর ও অছাবর সম্পত্তির তালিকা প্রস্তুতকৃত ও হালনাগাদকৃত	তারিখ	১	১৫-১২-২০	১৫-১২-২০



কারিগরি সক্ষমতা

২০৪১ সালের মধ্যে উন্নত বাংলাদেশ বিনির্মাণের লক্ষ্যে বর্তমান সরকারের ঘোষিত কারিগরি সক্ষমতা বৃদ্ধি ও অবকাঠামো নির্মাণ অপরিহার্য। বর্তমান ও ভবিষ্যৎ বিদ্যুৎ চাহিদার সাথে সামঞ্জস্য রেখে কারিগরি সক্ষমতা বৃদ্ধির জন্য ইতোমধ্যে সফল, মর্যাদা ও দীর্ঘমেয়াদী পরিকল্পনা গ্রহণ করা হয়েছে। সে অন্যুয়ায়ী প্রকল্প প্রগতি, প্রকল্প অনুমোদনসহ প্রয়োজনীয় পদক্ষেপ গ্রহণ করা হয়েছে। ইতোমধ্যে অনেক প্রকল্প বাস্তবায়িত হয়েছে এবং অন্যান্যগুলি চলমান আছে। ডিপিডিসি'র বর্তমান ও ভবিষ্যৎ প্রকল্পগুলোর মধ্যে সবচেয়ে বৃহৎ প্রকল্প “ডিপিডিসি’র আওতাধীন এলাকায় বিদ্যুৎ বিতরণ ব্যবস্থা সম্প্রসারণ ও শক্তিশালীকরণ” এর কাজ এগিয়ে চলছে। এ প্রকল্প বাস্তবায়নের পরে ডিপিডিসি এলাকায় কারিগরি সক্ষমতা বিপুল পরিমাণে বৃদ্ধি পাবে।

বিগত ৫ বছরে ডিপিডিসি'র কারিগরি সক্ষমতা বৃদ্ধির তথ্য

বিবরণ	১৬-১৭	১৭-১৮	১৮-১৯	১৯-২০	২০-২১
১৩২ কেভি সঞ্চালন লাইন কি: মি:	২২৮	২২৮	২২৮	২৩৪	২৪৯
৩৩ কেভি বিতরণ লাইন কি: মি:	৩৯০	৩৯০	৪৩১	৪৬১	৪৮৫
১১ কেভি লাইন কি: মি:	৩১০৫	৩৩২৫	৩৪৭৭	৩৪৯৩	৩৫৩৪
০.৪ কেভি লাইন	১৩২৬	১৪২৮	১৫২৮	১৫৫৩	১৫৬৬
মোট সঞ্চালন ও বিতরণ লাইন	৫০৪৯	৫৩৭১	৫৬৬০	৫৭৪১	৫৮৩৪
৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্রের ক্ষমতা (এমভিএ)	২৫৯০	২৬৪৮	৩১২২	৩৬৫৪	৩৯১৩
৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্রের সংখ্যা	৪৪	৪৪	৫০	৫৭	৬০
১৩২/৩৩ ও ১৩২/১১ কেভি উপকেন্দ্রের ক্ষমতা (এমভিএ)	২২৯৮	২৩৭৩	২৪১৮	২৯৪৩	৩৫৫৮
১৩২/৩৩ ও ১৩২/১১ কেভি উপকেন্দ্রের সংখ্যা	১৪	১৪	১৪	১৬	১৮
সর্বোচ্চ বিদ্যুৎ চাহিদা (২৬/০৬/২০১৯)	১৫৩০	১৪৭৯	১৬৭০.৫০	১৬৩৩.২০	১৬৩৬.৮০
বিতরণ ট্রান্সফরমারের সংখ্যা	১৭৬৯৮	১৮৯৮৬	১৯৫৮৭	২০২৭০	২০৮৬৬

বিদ্যুৎ বিতরণ খাতে সর্ববৃহৎ প্রকল্প

বাংলাদেশ সরকার এবং চীন সরকারের মধ্যে স্বাক্ষরিত জিটুজি (Government to Government) চুক্তির আওতায় ডিপিডিসি এলাকায় ১৪টি নতুন ১৩২/৩৩ কেভি এবং ২৬টি নতুন ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র নির্মাণ করা হচ্ছে। বিদ্যমান ০৮টি ১৩২/৩৩ কেভি ও ০৪টি ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্রের ক্ষমতা বৃদ্ধি করা হচ্ছে। ৬৫৩ কি.মি. নতুন ১৩২ কেভি এবং ৭০০ কি.মি. ৩৩ কেভি আভারণ্যাউন্ড ক্যাবল লাইন নির্মাণ করা হচ্ছে। ১০৫ কি.মি. ১১/০.৪ কেভি আভারণ্যাউন্ড এবং ৫৮২ কি.মি. ১১/০.৪ কেভি ওভারহেড নতুন বিতরণ লাইন নির্মাণ করা হচ্ছে। এ প্রকল্প সফল বাস্তবায়নের পর ডিপিডিসি'র আওতাধীন এলাকায় বিতরণ ক্ষমতা ১৩২ কেভি লেভেলে ৫৩৩০ এমভিএ এবং ৩৩ কেভি লেভেলে ৪৬৮০ এমভিএ বৃদ্ধি পাবে। ধানমন্ডি এলাকার ওভারহেড বিতরণ ব্যবস্থা ও হাতিরিবিল এলাকার ওভারহেড ট্রান্সফরমেশন লাইনকে ভূ-গৰ্ভত্ব ব্যবস্থায় রূপান্তর করা হবে। এছাড়াও ০১ (এক)টি টেস্টিং ল্যাবসহ আন্তর্জাতিক মানের টেইনিং সেন্টার, ০১ (এক) টি আধুনিক ম্যাকানাইজড ওয়্যারহাউজ, নতুন SCADA নির্মাণ, বিদ্যমান উপকেন্দ্র অটোমেশন ও কমিউনিকেশন ইন্টিগ্রেশন করা হবে। এ প্রকল্প সফল বাস্তবায়নের ফলে ডিপিডিসি'র আওতাধীন এলাকায় বিতরণ ব্যবস্থার বৈপ্লাবিক পরিবর্তন আসবে।



আর্ট গ্রাউন্ড প্রকল্প

বিদ্যুৎ বিতরণে ডিপিডিসি ও গ্রাহকদের মধ্যে দ্বিমুখী যোগাযোগ ব্যবস্থা গড়ে তোলার লক্ষ্যে বর্তমান নেটওয়ার্ককে আর্ট গ্রাউন্ড রূপান্তরের পদক্ষেপ নেওয়া হয়েছে। প্রাথমিকভাবে রাজধানীর ধানমন্ডি, আজিমপুর, শিন রোড, লালমাটিয়া এবং আসাদ গেইট এলাকায় দেশের প্রথম আর্ট গ্রাউন্ড নির্মিত হচ্ছে। এর ফলে গ্রাহকের চাহিদা অনুযায়ী বিদ্যুৎ সরবরাহ করা এবং বিদ্যুৎ বিচ্ছিন্ন দ্রুত সমাধান করা সম্ভব হবে।



ভূগর্ভস্থ উপকেন্দ্র

রাজধানীর কাওরান বাজারে দেশের প্রথম ভূগর্ভস্থ ১৩২/৩৩ কেভি উপকেন্দ্র নির্মাণ কাজ শুরু হয়েছে। ফলে নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ করা যাবে ও কারিগরি লস করবে। প্রকল্পটি বাস্তবায়িত হলে বিদ্যুৎ সরবরাহের ক্ষেত্রে ১৩২ কেভি পর্যায়ে ৩৬০ এমভি এবং ৩৩ কেভি পর্যায়ে ১৫০ এমভি ক্ষমতা বাঢ়বে। ভবিষ্যতে পর্যায়ক্রমে অন্যান্য উপকেন্দ্রও ভূগর্ভস্থ করা হবে।

জিআইএস ম্যাপিং

১৩২ কেভি লাইন থেকে গ্রাহক পর্যায় পর্যন্ত বিদ্যুৎ বিতরণ ব্যবস্থার মানচিত্র জিওফিল্ক্যাল ইনফরমেশন সিস্টেম (জিআইএস) প্রস্তুতের কাজ ইতোমধ্যে সমাপ্ত হয়েছে। এর ফলে প্রাণ্ত সুবিধাগুলো নিম্নরূপ:

- বিতরণ ট্রাঙ্কফরমার, গ্রাহক, পোল এবং ফিডার সম্পর্কে হালনাগাদ তথ্য সংরক্ষণ করা সম্ভব হচ্ছে
- পোলে অবস্থিত ফিটিংস, ট্রাঙ্কফরমার, কভার্টর, ভূগর্ভস্থ কেবল, এ্যারিয়াল কেবল সহ যাবতীয় তথ্য ডাটাবেজ আকারে সংরক্ষণ করা সম্ভব হচ্ছে
- সফটওয়্যারের মাধ্যমে ডিপিডিসি ডিস্ট্রিবিউশন নেটওয়ার্কের নির্ভুল মানচিত্র ভৌগোলিক অবস্থানসহ অঙ্কন করা সম্ভব হচ্ছে
- ডিপিডিসি ওয়েবসাইটে Web Based GIS Map এর মাধ্যমে এক অবস্থান সেবা ব্যবস্থা গ্রহণ করা যাচ্ছে। ভবিষ্যতে, যে কোনো অভিযোগ গ্রাহক ওয়েবসাইটে করতে পারবেন। পরবর্তীতে ডিপিডিসির নিজের সার্ভার হতে ইয়েল্ক্সিয়ান্ডারে এনওসিএস ভিত্তিক সংশ্লিষ্ট কঠোর রূপে প্রেরণ করা সম্ভব হবে
- গ্রাহকের অভিযোগ নিষ্পত্তির জন্য কাস্টমার নাম্বার ব্যবহার করে GIS Map হতে গ্রাহকের অবস্থান সূচিটিভাবে নির্ণয় করা যায়। ফলে সময় ও শ্রমঘণ্টা সশ্রায় করে অধিকতর গ্রাহক সেবা নিশ্চিত করা সম্ভব হচ্ছে





- কোন ট্রান্সফরমার ওভারলোডেড হলে GIS Map এর মাধ্যমে চিহ্নিত করে প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করা যাচ্ছে।
- ১৩২/৩৩ কেতি ও ৩৩/১১ কেতি উপকেন্দ্র, পাওয়ার ট্রান্সফরমার এবং আভারাইটড ও ওভারহেড ফিডারের হালনাগাদ তথ্য পাওয়া যাচ্ছে।

বিনিয়োগ-বাস্কর ডিপিডিসি

দেশের অর্থনৈতিক উন্নয়ন, কর্মসংস্থান সৃষ্টি ও জীবনযাত্রার মানোন্নয়নে দেশী-বিদেশী বিনিয়োগের বিকল্প নেই। দেশী-বিদেশী বিনিয়োগকে উৎসাহিত করার জন্য সরকার বিভিন্ন শিল্পাঞ্চল গঠনের উদ্যোগ গ্রহণ করেছে। এ সকল শিল্পাঞ্চলে নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহের লক্ষ্যে ৩৩ কেতি এবং ১১ কেতিতে ভূমেল সোর্স নির্মাণ করা হবে। এরই ধারাবাহিকতায় প্রাথমিকভাবে নারায়ণগঞ্জে অবস্থিত শিল্পাব সমূহে RMU স্থাপন করা হচ্ছে।

প্রি-পেমেন্ট মিটারিং সিস্টেম

সাম্প্রতিক বিদ্যুৎ ব্যবহারে গ্রাহকদেরকে উত্তুল করা এবং বিদ্যুৎ বিল পরিশোধ সহজতর করার উদ্দেশ্যে ইতোমধ্যে প্রায় ৩৫ ভাগ গ্রাহককে প্রি-পেমেন্ট মিটারিং সিস্টেমের আওতায় আনা হয়েছে। বর্তমানে ডিপিডিসি'র আওতাধীন এলাকায় আট লক্ষ পঞ্চাশ হাজার স্মার্ট প্রি-পেমেন্ট মিটার স্থাপন প্রকল্পের কাজ এগিয়ে চলছে। পর্যায়ক্রমে সকল গ্রাহককে এ সিস্টেমের আওতায় আনা হবে।

নবায়নযোগ্য জ্বালানির ব্যবহার

জীবাশ্য জ্বালানির উপর নির্ভরশীলতা হ্রাস এবং পরিবেশবান্ধব নবায়নযোগ্য জ্বালানির ব্যবহার বৃদ্ধির লক্ষ্যে ডিপিডিসি কর্তৃক ইতোমধ্যে বিভিন্ন উদ্যোগ নেওয়া হয়েছে। ডিপিডিসি'র নিজস্ব ভবনসহ অন্যান্য সরকারি ও বেসরকারি ভবনের ছাদে সোলার সিস্টেম স্থাপন করা হচ্ছে। এছাড়াও নতুন সংযোগ/লোডবুন্দির ক্ষেত্রে সরকারি নীতিমালা অনুযায়ী গ্রাহকের নিজস্ব স্থাপনার ছাদে সোলার সিস্টেম স্থাপন করা হচ্ছে। বিগত ৩ (তিনি) অর্থবছরে ডিপিডিসি'র আওতাধীন এলাকায় নেট মিটার স্থাপন ও উৎপাদন ক্যাপাসিটি এবং সোলার সিস্টেম কার্যক্রমের তথ্যাদি নিম্নরূপ:

নেট মিটার স্থাপনের তথ্য

অর্থবছর	সংখ্যা	উৎপাদন ক্যাপাসিটি (কি. ও. পি.ক)	মন্তব্য
২০১৮-১৯	১০০	৯০৫	প্রতিটি নেটমিটারিং সিস্টেমের সাথে অন্যান্য ইনভার্টার থাকায় গ্রাহকের নিজস্ব চাহিদা পূরণের পর সোলার সিস্টেম হতে উৎপাদিত অতিরিক্ত বিদ্যুৎ ডিপিডিসি'র বিতরণ নেটওয়ার্কে সরবরাহ করা সম্ভব হবে।
২০১৯-২০	১০০	৮৪৮	
২০২০-২১	৫২	৫১১	
মোট	২৫২	২২৬৪	

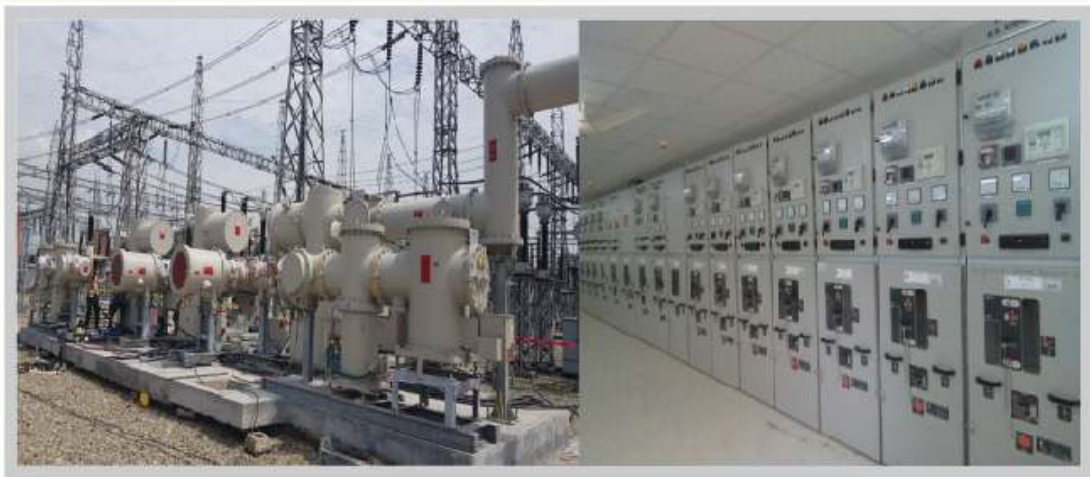
গ্রাহক আঙ্গনযোগ্য স্থাপিত সোলার সিস্টেম কার্যক্রমের তথ্য

অর্থবছর	সংখ্যা	উৎপাদন ক্যাপাসিটি (কি. ও. পি.ক)	মন্তব্য
২০১৮-১৯	২৯৭৩	২৩৬৬.৪	সরকারি নীতিমালা অনুযায়ী নতুন সংযোগ/লোডবুন্দির ক্ষেত্রে গ্রাহকের নিজস্ব স্থাপনার ছাদে সোলার সিস্টেম স্থাপন করা হচ্ছে।
২০১৯-২০	২৯৯৩	১৬৭২.৪	
২০২০-২১	৮১৫০	৩৩৮২.২	
মোট	১০১১৬	৭৪২১	



গ্রীড পরিচালন ও রক্ষণাবেক্ষণ

ডিপিডিসি ১৩২ কেতি লেভেলে ৮ টি ট্যারিফ পয়েন্টে, ৩৩ কেতি লেভেলে ১৮ টি ট্যারিফ পয়েন্টে ও ১১ কেতি লেভেলে ১২ টি ট্যারিফ পয়েন্টের মাধ্যমে বাবিউবো হতে বিদ্যুৎ আমদানি করে থাকে। পর্বতীতে আমদানিকৃত বিদ্যুৎ ১৭টি ১৩২/৩৩ কেতি উপকেন্দ্র, ৬০ টি ৩৩/১১ কেতি উপকেন্দ্র এবং ০১ টি ১৩২/১১ কেতি উপকেন্দ্রের মাধ্যমে ডিপিডিসি'র আওতাধীন এলাকার গ্রাহকগণের নিকট বিদ্যুৎ সরবরাহ করে। ডিপিডিসি'র আওতাধীন সকল ১৩২/৩৩ কেতি, ১৩২/১১ কেতি, ৩৩/১১ কেতি উপকেন্দ্র, ১৩২ কেতি লাইন ও ৩৩ কেতি লাইনসমূহ গ্রীড অপারেশন এন্ড মেইনটেনেন্স দণ্ডের মাধ্যমে অপারেশন, শিডিউল প্রিভেনচিত মেইনটেনেন্স ও বিভিন্ন সময়ে ক্রিশন ভিত্তিক রক্ষণাবেক্ষণ কার্যক্রম সম্পন্ন করে।



রামপুরা ১৩২ কেতি ডিআইএস বে এক্সটেনশন।

১৬.০৯.২০২০ ত্রি. তারিখে বিদ্যুতায়িত বঙ্গবন্ধু এভিনিউ ৩৩/১১ কেতি উপকেন্দ্র।

সিস্টেম প্রটেকশন এবং সিস্টেম কন্ট্রোল

বুকিমুক্ত ও নিরাপদ বিদ্যুৎ ব্যবস্থা নিশ্চিতকল্পে সিস্টেম প্রটেকশন এবং সিস্টেম কন্ট্রোল ব্যবস্থা জোরদার করা হয়েছে। এ লক্ষ্যে পিজিসিবি'র গ্রীড উপকেন্দ্রসমূহের সাথে সমন্বয় রেখে এবং গ্রীড নেটওর্কের পরিবর্তন সাপেক্ষে ডিপিডিসি'র বিদ্যমান এবং নবনির্মিত ১৩২/৩৩ কেতি গ্রীড উপকেন্দ্র, ৩৩/১১ কেতি উপকেন্দ্র এবং ১১ কেতি সুইচিং স্টেশনসমূহের ফল্ট লেভেল ক্যালকুলেশন এবং এর ভিত্তিতে রিলে কো-অর্ডিনেশন হালনাগাদ করা হয়। এছাড়াও সকল উপকেন্দ্রের প্রটেকশন রিলে এবং সংশ্লিষ্ট ফিল্মের কার্যকারিতা পরীক্ষা করা হয়। প্রকল্প, গ্রীড এবং এনওসিএস বিভাগের চাহিদা মোতাবেক বাস্তৱিক শাটডাউন/রক্ষণাবেক্ষণ, নতুন বে এক্সটেনশন, ভিআইপি প্রোগ্রামের প্রভৃতি এবং অপ্রত্যাশিত ব্রেক-ডাউন কাজের সময় সিটি, পিটি, সার্কিট ব্রেকার, রিলে, পাওয়ার ট্রান্সফরমার ইত্যাদির বিবিধ টেস্টিং কাজ সম্পাদন করা হয়। উপকেন্দ্রসমূহের স্বয়ংক্রিয় সুরক্ষার জন্য রিলে সেটিং এর সমন্বয় বা পরিবর্তন ও কো-অর্ডিনেশন, সিটি/পিটি টেস্টিং, সার্কিট ব্রেকার ও ট্রান্সফরমার টেস্টিং প্রভৃতি কার্যক্রম যথাযথভাবে সম্পাদনের মাধ্যমে উপকেন্দ্রের নিরাপত্তা বিধান করা হয়।

আভারয়াউড কেবল (নর্থ, সাউথ ও সেন্ট্রাল)

ডিপিডিসি'র বিদ্যমান ওভারহেড লাইনগুলোকে আভারয়াউডে নেওয়া হচ্ছে। অত্যাধুনিক যন্ত্রপাতি ব্যবহার করে দ্রুততার সাথে ১৩২ কেতি ও ৩৩ কেতি ভূগর্ভস্থ কেবল ফল্ট নিরূপণ করা হচ্ছে। ভবিষ্যতে মোবাইল কেবল ভ্যান এর মাধ্যমে দ্রুততম সময়ে ভূগর্ভস্থ কেবল ফল্ট নিরূপণের পরিকল্পনা রয়েছে। ফলে আভারয়াউড কেবল দণ্ডের ভূমিকা উত্তোলন বৃদ্ধি পাচ্ছে।





চৰ সৈয়দপুর ১৩২/৩৩ কেতি গ্রীড উপকেন্দ্ৰ তৃগৰ্তহু সোৰ্স লাইনেৰ কাজ।

ট্রাঙ্কলমাৰ রিপেয়ারিং এভ রিফারবিশিং ওয়াৰ্কশপ

পুৱাতন ও বিকল বিতৰণ ট্রাঙ্কলমাৰ রিপেয়ার এবং রিফারবিশ কৰাৰ জন্য সিন্ডিৱগঞ্জে ডিপিডিসি'ৰ নিজৰ ০১ (এক)টি ওয়াৰ্কশপ রয়েছে। ব্যয় সাক্ষীয় এ উদ্যোগেৰ ফলে জৱাৰী প্ৰয়োজনে ট্রাঙ্কলমাৰ সৱৰণাৰ আভাৱিক রাখা সম্ভব হচ্ছে। নিজৰ ওয়াৰ্কশপে জুলা ট্রাঙ্কলমাৰ মেৱামত ও পুৱাতন ট্রাঙ্কলমাৰ রিফারবিশ কৰায় সাৰ্বক্ষণিক মজুদ নিশ্চিত কৰা সহজ হয়েছে।

২০১৮-২০১৯, ২০১৯-২০২০ ও ২০২০-২০২১ অৰ্থবছৰেৰ বিকল ট্রাঙ্কলমাৰ মেৱামতেৰ ও রিফারবিশেৰ তুলনামূলক বিবৰণী:

ক্র. নং	কাজেৰ বিবৰণ	২০১৮-২০১৯	২০১৯-২০২০	২০২০-২০২১
০১	বিকল ট্রাঙ্কলমাৰ মেৱামতেৰ সংখ্যা	৯০৯	১৭৫	৫১৮
০২	অতি পুৱাতন ট্রাঙ্কলমাৰ রিফারবিশেৰ সংখ্যা	৫১২	১৬	০২
০৩	জুন মাসে মেৱামতকৃত মজুদ ট্রাঙ্কলমাৰেৰ সংখ্যা	৩৩০	৫৯	১০৮

নিৱাপনা ও সুৱাক্ষা

ডিপিডিসি'ৰ আওতাধীন মোট ৬১টি ছাপনায় অবস্থিত ৭৮টি উপকেন্দ্ৰেৰ মধ্যে ৩০টি ছাপনা বৰ্তমানে কেপিআইভুক্ত। অপৰ ২৮টি উপকেন্দ্ৰ ও সুইচিং স্টেশনকে কেপিআইভুক্ত কৰাৰ জন্য মন্ত্ৰণালয়েৰ মাধ্যমে আবেদন কৰা হয়েছে।

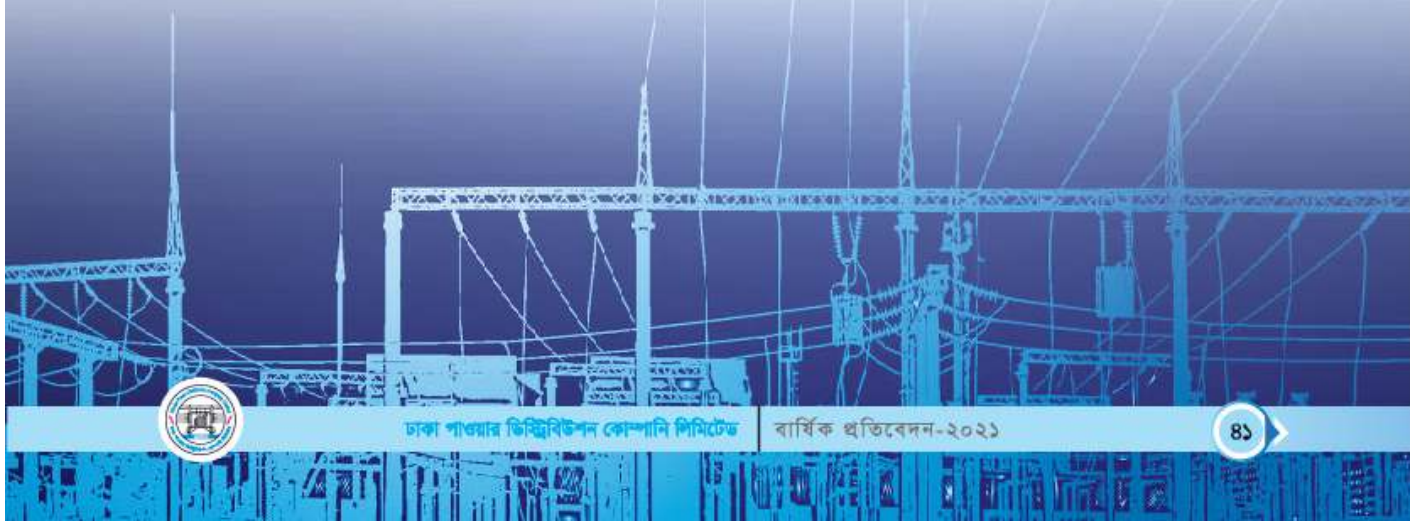
ডিপিডিসি'ৰ আওতাধীন কেপিআইভুক্ত উপকেন্দ্ৰ, বিভিন্ন স্টেৱ এবং অন্যান্য দণ্ডৰসমূহেৰ সাৰ্বক্ষণিক নিৱাপনাৰ জন্য ১৮৮ জন সশস্ত্ৰ আনসাৱ, ৯২ জন বিভাগীয় নিৱাপনা প্ৰহৱী এবং ৪৩৮ জন আউটসেৰ্চিং এৰ নিৱাপনা প্ৰহৱী নিয়োজিত আছে। মোট ৪১টি ছাপনায় স্মোক ডিটেক্টৱ ও অটো ফায়াৰএলার্ম ছাপিত আছে। প্ৰতিটি উপকেন্দ্ৰ যথাযথ উচ্চতাৰ সীমানা দেয়াল দ্বাৰা আবদ্ধ এবং কেপিআই নিৱাপনা নীতিমালা-২০১৩ এৰ আলোকে কাঁটাতাৱেৰ বেড়া দেয়া আছে। শুধুমাৰ অনুমোদিত ব্যক্তিগণ সেখানে প্ৰবেশ কৰতে পাৱেন। ছাপনাসমূহ সৰ্বসাধাৱণেৰ জন্য উন্মুক্ত নয়।



অগ্নিবৃষ্টিনা প্রতিরোধের জন্য প্রতিটি স্থাপনায় পর্যাপ্ত পরিমাণ অগ্নিনির্বাপক যন্ত্র (মোট ১৩৫৭টি) রয়েছে। যত্নসমূহ নিয়মিত রিফিল করা হয় এবং নিরাপত্তা নিশ্চিতকরে রিফিলের সময় ছানীয়ভাবে অগ্নিনির্বাপণ মহড়া অনুষ্ঠিত হয়। ছানীয়ভাবে ১২৩টি অগ্নিনির্বাপণ মহড়া এবং ফায়ার সার্ভিস ও সিভিল ডিফেন্সের সাথে সম্মিলিতভাবে ৫টি অগ্নি নির্বাপণ মহড়া সম্পন্ন করা হয়। ৪০ জন এমপ্লায়োকে ফায়ার সার্ভিসের তত্ত্বাবধানে অগ্নি নিরাপত্তা বিষয়ক প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়। এছাড়াও ফায়ার সার্ভিসের মাধ্যমে ১টি স্থাপনার অগ্নিবৃক্ষ মূল্যায়ন করা হয়। মোট ৮৮টি স্থাপনায় সার্বক্ষণিক নজরদারির জন্য সিসিটিভি সার্ভেইল্যান্স সিস্টেম স্থাপন করা হয়েছে। প্রবেশ নিয়ন্ত্রণের জন্য সকল এমপ্লায়োদেরকে প্রক্রিয়াজীবন আইডি কার্ড প্রদান করা হয় এবং ১০৩টি বায়োমেট্রিক ফিঙারপ্রিন্ট মেশিনের মাধ্যমে হাজিরা নিশ্চিত করা হয়। প্রবেশ নিয়ন্ত্রণের জন্য দর্শনার্থী রেজিস্টার, তল্লাশীর জন্য গুরত্বপূর্ণ স্থাপনাসমূহে মেটাল ডিটেক্টর, ভেহিকুল সার্ট মিরর ইত্যাদি ব্যবস্থা নেয়া হয়।



ডিপিডিসি'র আওতাধীন সাতমসজিদ ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্রে অনুষ্ঠিত অগ্নিনির্বাপণ মহড়া



পরিচালন ও বাণিজ্যিক কর্মকাণ্ড

বাণিজ্যিক কর্মকাণ্ড

ডিপিডিসি বাংলাদেশ এনার্জি রেগুলেটরি কমিশন (বিইআরসি) কর্তৃক নির্ধারিত মূল্যে বাংলাদেশ বিদ্যুৎ উন্নয়ন বোর্ড (বাবিউবো) এর নিকট হতে ৮টি ট্যারিফ পয়েন্টে বিদ্যুৎ ক্রয় করে। অতঃপর নিজৰ বিতরণ নেটওয়ার্কের মাধ্যমে গ্রাহকগণের নিকট সরবরাহ করে। গ্রাহকগণ ট্যারিফ অনুসারে ১০টি ভাগে বিভক্ত। ডিপিডিসি'র বাণিজ্যিক কার্যক্রমসমূহ সুষ্ঠুভাবে পরিচালনার জন্য আওতাধীন এলাকাকে ৩৬ (ছত্রিশ) টি ভাগে বিভক্ত করা হয়। প্রতিটি বিভাগ নেটওয়ার্ক অপারেশন অ্যান্ড কাস্টমার সার্ভিস (এনওসিএস) নামে পরিচিত।

নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ নিশ্চিত করার লক্ষ্যে প্রতিটি এনওসিএস দণ্ডের তার আওতাধীন এলাকার সকল বিতরণ লাইন মেরামত ও সংরক্ষণ যেমন: অতি পুরাতন/জুলা ট্রান্সফরমার প্রতিস্থাপন, বিতরণ লাইনের জটি সঠিকায়ন, বৈদ্যুতিক খুঁটি অপসারণ/পরিবর্তন প্রভৃতি কাজ সম্পাদন করে। এছাড়াও বাণিজ্যিক কর্মকাণ্ড হিসেবে প্রতি মাসে গ্রাহককে মিটার রিডিং অনুযায়ী বিল প্রদান ও আদায়, নতুন সংযোগ প্রদান, নষ্ট/খারাপ মিটার পরিবর্তন, অবৈধ বিদ্যুৎ ব্যবহারকারীর সংযোগ বিচ্ছিন্নকরণ এবং গ্রাহকের অভিযোগ নিষ্পত্তি করার জন্য নানাবিধি কাজ সম্পাদন করে।

দক্ষ, মাঝসময়ত ও জবাবদিহিতমূলক ব্যবস্থাপনার জন্য প্রতিটি এনওসিএস দণ্ডের নির্দিষ্ট লক্ষ্যমাত্রা আছে এবং সে লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী কার্যক্রম পরিচালনা হয়। এ সকল কার্যক্রম প্রতিমাসে মনিটরিং করা হয়। ফলে ডিপিডিসি বিগত বছরগুলির ন্যায় ২০২০-২১ অর্থবছরেও বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির সকল লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে সক্ষম হয়।



গ্রাহকদের নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহের জন্য ডিপিডিসি'র সকল এনওসিএস সমূহে লাইন সংরক্ষণের কাজ চলছে।





গ্রাহকদের নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহের জন্য ডিপিডিসি'র সকল এলএসিএস সমূহে লাইন সংরক্ষণের কাজ চলছে।
বিগত পাঁচ বছরের লক্ষ্যমাত্রা ও তার বিপরীতে অর্জনের সংক্ষিপ্ত তথ্য নিম্নরূপ:

সিস্টেম লস:

২০১৬-২০১৭ হতে ২০২০-২০২১ অর্থবছর পর্যন্ত সর্বশেষ ০৫ (পাঁচ) বছরে ডিপিডিসি'র সিস্টেম লসের লক্ষ্যমাত্রা ও অর্জন নিম্নরূপ:

অর্থবছর	একক	২০১৬-২০১৭	২০১৭-২০১৮	২০১৮-২০১৯	২০১৯-২০২০	২০২০-২০২১
সিস্টেম লস (আদানি পর্যায়ে)	%	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	লক্ষ্যমাত্রা
		৯.০০	৮.৪০	৮.২৫	৭.৪৯	৮.১০
					৭.২৯	৭.৪৮
					৬.৫৮	৭.২০
						৬.৬৯

রাজস্ব আদায় বৃদ্ধি ও বকেয়া ত্রাস

প্রি-পেইড মিটার স্থাপন, সহজতর বিল প্রদানের ব্যবস্থা, ক্ষুদ্রেবার্তার মাধ্যমে বিল প্রদানের শেষ সময় অবহিতকরণ প্রতি পদক্ষেপ গ্রহণ করায় রাজস্ব আদায় বৃদ্ধি পেয়েছে। এছাড়াও বৃহৎ সরকারি গ্রাহকগণের বিদ্যুৎ বিল ও বকেয়া ত্রাসে বিদ্যুৎ বিভাগের সক্রিয় সহযোগিতা ও নির্দেশনা অসামান্য অবদান রেখেছে।

বিগত সর্বশেষ ০৫ (পাঁচ) বছরে ডিপিডিসি'র রাজস্ব আদায়ের লক্ষ্যমাত্রা ও অর্জন নিম্নরূপ:

অর্থবছর	একক	২০১৬-২০১৭	২০১৭-২০১৮	২০১৮-২০১৯	২০১৯-২০২০	২০২০-২০২১
বকেয়া ত্রাস	সময়সূচী	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	লক্ষ্যমাত্রা
		২.০০	১.৯৭	১.৯০	১.৬৮	১.৮০
					১.৫৫	১.৬৭
					১.৭৯	২.০০
						১.৮৮

গ্রাহক সংখ্যা

০১ জুলাই, ২০০৮ থ্রি. ও ৩০ জুন, ২০২১ থ্রি. তারিখে ডিপিডিসি'র গ্রাহক সংখ্যা যথাক্রমে ৭,০০,৭৯৯ ও ১৪,৮৬,০৫৪। অর্ধাং বিগত ১৩ (তেরো) বছরে ডিপিডিসি'র গ্রাহক সংখ্যা ১১২.০৫% বৃদ্ধি হয়। অপরপক্ষে, বিগত ১ (এক) বছরে গ্রাহক সংখ্যা বৃদ্ধির হার ৮.৭০%।

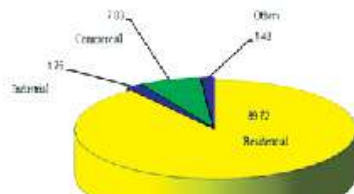
ট্যারিফওয়ারী গ্রাহক বিভাজন (৩০ জুন ২০২১ থ্রি.)

বিবরণ	গ্রাহক (সংখ্যা) ৩০ জুন	গ্রাহক (সংখ্যা) ৩০ জুন ২০২১	বিগত ১ বছরে ট্যারিফওয়ারী বৃদ্ধির হার (%)	গ্রাহক মিশ্রণ (%) ৩০ জুন ২০২০	গ্রাহক মিশ্রণ (%) ৩০ জুন ২০২১
আবাসিক (এলটি-এ+এমটি-১)	১২,২৬,৫৯৩	১৩,৩৬,২৩৯	৮.৯৪	৮৯.৭২	৮৯.৯২
সেচ (এলটি-বি)	১৯	২২	১৫.৭৯	০.০০	০.০০
শিল্প (এলটি-সি+এমটি-৩+এইচটি-৩)	২৪,১১০	২৫,৪১৩	৫.৮০	১.৭৬	১.৭১
বাণিজ্যিক (এলটি-ই+এমটি-২+এইচটি-২)	৯৬,১৪৬	১,০২,৪৪৮	৬.৫৫	৭.০৩	৬.৮৯
সাধারণ (এমটি-৫+এইচটি-১+ইএইচটি-১+ইএইচটি-২)	৭৪৩	৭৭৯	৪.৮৫	০.০৫	০.০৫
নির্মাণ (এলটি-সি-২+এমটি-৪+এইচটি-৪)	১৩,০৪২	১৩,৯৯৯	৭.৩৪	০.৯৫	০.৯৪
শিক্ষা, ধর্মীয়, হাসপাতাল (এলটি-ডি-১)	৮,৬৭৪	৮,৮৯৮	৮.৭৯	০.৩৪	০.৩৩
রাস্তার বাতি, পানির পাম্প, ব্যাটারি চার্জিং (এলটি-ডি-২)	১,০৯৪	১,১৪১	৪.৩০	০.০৮	০.০৮
ব্যাটারি চার্জিং সেটশন (এলটি-ডি-২)	৭০০	১,০৮৯	৫৫.৫৭	০.০৫	০.০৭
সাময়িক (এলটি-ডি+এমটি-৬)	১৬	২৬	৬২.৫০	০.০০	০.০০
মোট	১৩,৬৭,১৩৭	১৪,৮৬,০৫৪	৮.৭০	১০০.০০	১০০.০০



Customers (%) in Graphs

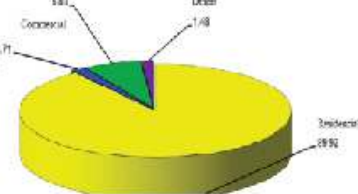
DLT-A+MT-1 (Residential) □ LT-C-1+MT-3+HT-3 Industrial □ LT-E+MT-2+HT-2 Commercial □ Others (Sl. No. 5 to 11)



গ্রাহক মিশ্রণ (%) ৩০ জুন ২০২০

Customers (%) in Graphs

DLT-A+MT-1 (Residential) □ LT-C-1+MT-3+HT-3 Industrial □ LT-E+MT-2+HT-2 Commercial □ Others (Sl. No. 5 to 11)



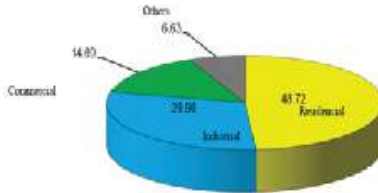
গ্রাহক মিশ্রণ (%) ৩০ জুন ২০২১

ট্যারিফওয়ারী বিদ্যুৎ ব্যবহারের হার (৩০ জুন ২০২১ প্রি.)

বিবরণ	বিদ্যুৎ ব্যবহার ৩০ জুন, ২০ (মিলিয়ন কিলোওয়াট ঘণ্টা)	বিদ্যুৎ ব্যবহার ৩০ জুন, ২১ (মিলিয়ন কিলোওয়াট ঘণ্টা)	বিদ্যুৎ ব্যবহার (%) ৩০ জুন, ২০	বিদ্যুৎ ব্যবহার (%) ৩০ জুন, ২১
আবাসিক (এলটি-এ+এমটি-১)	৩৫৬.৮৮৮	৩৭৬.৮৯০	৪৮.৭২	৪৫.৫৬
সেচ (এলটি-বি)	০.০০৫	০.০০৯	০	০.০০
শিল্প (এলটি-সি+এমটি-৩+এইচটি-৩)	২১৯.৮৭৩	২৫৪.০৩২	২৯.৯৬	৩০.৭১
বাণিজ্যিক (এলটি-ই+এমটি-২+এইচটি-২)	১০৭.৫৭৮	১৩৭.৩৮১	১৮.৬৯	১৬.৬১
সাধারণ (এমটি-৫+এইচটি-১+ইএইচটি-১+ ইএইচটি-২)	৩৩.৭৮১	৪০.৭৫৭	৮.৬১	৮.৯৩
নির্মাণ (এলটি-সি-২+এমটি-৪+এইচটি-৪)	৪.৬৬০	৫.০৭৯	০.৬৪	০.৬১
শিক্ষা, ধর্মীয়, হাসপাতাল (এলটি-ডি-১)	৫.৩৯২	৭.২৪৮	০.৭৪	০.৮৮
রাস্তার বাতি, পানির পাম্প, ব্যাটারি চার্জিং (এলটি-ডি-২)	১.৩৪০	১.৪৯২	০.১৮	০.১৮
ব্যাটারি চার্জিং সেকশন (এলটি-ডি-২)	২.১১৮	৪.২১৮	০.৩৭	০.৫১
সাময়িক (এলটি-টি+এমটি-৬)	০.৬৮৮	০.১৬৪	০.০৯	০.০২
মোট	৭৩২.৮৭৯	৮২৭.২৭০	১০০.০০	১০০.০০

Consumption (%) in Graphs

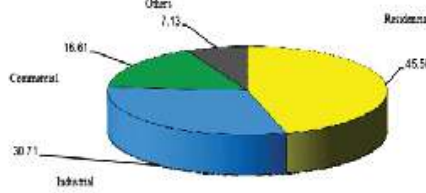
DLT-A+MT-1 (Residential)
DLT-C-1+MT-3+HT-3 Industrial
DLT-E+MT-2+HT-2 Commercial
Others (Sl. No. 5 to 11)



বিদ্যুৎ ব্যবহার (%) ৩০ জুন, ২০২০

Consumption (%) in Graphs

DLT-A+MT-1 (Residential)
DLT-C-1+MT-3+HT-3 Industrial
DLT-E+MT-2+HT-2 Commercial
Others (Sl. No. 5 to 11)



বিদ্যুৎ ব্যবহার (%) ৩০ জুন, ২০২১

কালেকশন বিল রেশিউন:

গ্রাহকগণকে সঠিক বিল প্রদান ও যথাসময়ে বিল আদায়ের উপর ডিপিডিসি'র আর্থিক সচ্ছলতা নির্ভরশীল। চলতি বিদ্যুৎ বিল ছাড়াও বকেয়া বিল আদায়ে ডিপিডিসি'কে সর্বদা সচেষ্ট থাকতে হয়। বর্তমানে প্রি-পেইড মিটার ছাপনের (প্রায় ৩৫%) ফলে বকেয়া অনেকাংশে ত্রাস পেয়েছে।



২০১৬-২০১৭ হতে ২০২০-২০২১ অর্থবছর পর্যন্ত সর্বশেষ ০৫ (পাঁচ) বছর ডিপিডিসি'র রাজস্ব আদায়/বিল অনুপাতের লক্ষ্যমাত্রা ও অর্জন:

অর্থবছর	একক	২০১৬-২০১৭		২০১৭-২০১৮		২০১৮-২০১৯		২০১৯-২০২০		২০২০-২০২১	
কালেকশন বিল রেশিউ	%	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন
		৯৮.৬০	১০০.৩৮	৯৯.০০	১০০.৭৬	৯৯.০০	১০০.০২	৯৯.০০	৯৮.৫৩	৯৫.০০	১০১.১৭

ওভারলোডে ট্রান্সফরমারের শতকরা হার

ট্রান্সফরমার ওভারলোড হলে অনেক সময় তা জুলে যায় এবং বিদ্যুৎ বিচ্ছিন্ন ঘটে। এছাড়াও নানা বৈদ্যুতিক দুর্ঘটনা ঘটার সম্ভবনা থাকে। তাই গ্রাহকগণকে নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ প্রদান ও বৈদ্যুতিক দুর্ঘটনার ঝুঁকি হ্রাসে ট্রান্সফরমার গুলোর ওভারলোড হ্রাস করা অত্যন্ত জরুরী।

নতুন ক্রয় এবং নিজৰ ওয়ার্কশপে রিফারবিশৃঙ্খল ট্রান্সফরমার সময়মতো হ্রাপনের ফলে ইতোমধ্যে ওভারলোডে ট্রান্সফরমারের সংখ্যা উল্লেখযোগ্য হারে হ্রাস পেয়েছে। বিগত ০৫ (পাঁচ) বছরে ডিপিডিসি'র লক্ষ্যমাত্রা ও অর্জন নিম্নরূপ:

অর্থবছর	২০১৬-২০১৭		২০১৭-২০১৮		২০১৮-২০১৯		২০১৯-২০২০		২০২০-২০২১	
	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন								
ওভারলোডে ট্রান্সফরমারের শতকরা হার	১.০০	০.৩৮	০.৭৫	০.০৬	০.২৫	০.০৪	০.২০	০.০১	০.২০	০.১৭৬

আউটসোর্সিং এর মাধ্যমে বিল বিতরণ

বছুতা ও জবাবদিতিতা নিশ্চিতকরণ এবং গ্রাহকসেবার মান বৃদ্ধিকল্পে ডিপিডিসি'র ১৪টি এনওসিএস দণ্ডের মিটার রিডিং সংগ্রহ ও বিল প্রেরণের কাজ আউটসোর্সিং এর মাধ্যমে সম্পাদন করা হচ্ছে। প্রি-পেইড মিটার হ্রাপনের ফলে পূর্বের তুলনায় এর সংখ্যা ক্রমান্বয়ে হ্রাস পাচ্ছে। বিগত ০৫ (পাঁচ) বছরে ডিপিডিসি'র লক্ষ্যমাত্রা ও অর্জন নিম্নরূপ:

অর্থবছর	২০১৭-২০১৮		২০১৮-২০১৯		২০১৯-২০২০		২০২০-২০২১	
	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন
আউটসোর্সিং এর মাধ্যমে বিল বিতরণ	১৪	২১	১৪	১৭	১২	১৪	১২	১৪

বিলিং পয়েন্টে পাওয়ার ফ্যাক্টর

মানসম্মত বিদ্যুৎ সরবরাহ ও সিস্টেম লস হ্রাসে বিলিং পয়েন্টে পাওয়ার ফ্যাক্টর নির্দিষ্ট মানে উন্নয়ন করা অপরিহার্য। ডিপিডিসি ইতোমধ্যে বিভিন্ন বিলিং পয়েন্টে ক্যাপাসিটর ব্যাংক হ্রাপন করেছে। ফলে বার্ষিক কর্মসম্পাদন সূচকের লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে সক্রিয় হয়েছে। নিম্নে বিগত ০৫ (পাঁচ) বছরে ডিপিডিসি'র লক্ষ্যমাত্রা ও অর্জন এর তথ্য নিম্নরূপ:

অর্থবছর	২০১৬-২০১৭		২০১৭-২০১৮		২০১৮-২০১৯		২০১৯-২০২০		২০২০-২০২১	
	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন								
বিলিং পয়েন্টে পাওয়ার ফ্যাক্টর (%)	৯০.০০	৮৮.১৪	৯০.০০	৮৮.৭১	৯০.০০	৯০.০০	৯০.০০	৯০.৫	৯০.০০	৯১.৫৯





ନେଟ୍ ମିଟାର ହାଗନ

জীবাশ্ম জ্বালানির উপর নির্ভরশীলতা কমানোর লক্ষ্যে সৌর বিদ্যুৎ ব্যবহারের উপর অধিক গুরুত্ব প্রদান করা হচ্ছে। সৌর বিদ্যুৎ ব্যবহারকে উৎসাহিত করার জন্য গ্রাহক পর্যায়ে নেট মিটার ছাপন করা হচ্ছে। নেট মিটারের মাধ্যমে একই সাথে এনার্জি ইমপোর্ট ও এক্সপোর্ট রেকর্ড করা যায়। এক্ষেত্রে যে সকল ছাপনায় সৌর বিদ্যুৎ বা সৌলার সিস্টেম আছে, নেট মিটারিং সিস্টেম ছাপনের ফলে তা হতে উৎপাদিত সৌর বিদ্যুৎ উক্ত ছাপনার নিজস্ব বিদ্যুতের চাহিদা পূরণে ভূমিকা রাখে এবং উক্ত ছাপনার বিদ্যুৎ বিল হ্রাস পায়। বিগত ২০১৮-১৯ অর্থবছর থেকে নেট মিটারিং সিস্টেমকে বার্ষিক কর্মসম্পাদন সূচকে অন্তর্ভুক্ত করা হয়েছে।

ଅର୍ଥବହିତ	୨୦୧୮-୨୦୧୯		୨୦୧୯-୨୦୨୦		୨୦୨୦-୨୦୨୧	
ନେଟ୍ ମିଟାର ଛାପନ	ଲକ୍ଷ୍ୟମାତ୍ରା	ଅର୍ଜନ	ଲକ୍ଷ୍ୟମାତ୍ରା	ଅର୍ଜନ	ଲକ୍ଷ୍ୟମାତ୍ରା	ଅର୍ଜନ
	୨୦	୧୦୦	୧୦୦	୧୦୦	୫୦	୫୨

বিভিন্ন সরকারি ভবনের খালি জায়গায় সোলার পাওয়ার সিস্টেম স্থাপন করে শীর্ণ এনার্জি উৎপাদনের যে অফুরন্ত সম্ভাবনা রয়েছে তা কাজে লাগানোর জন্য এবং নেটমিটারিং নির্দেশিকা-২০১৮ অনুযায়ী সোলার পাওয়ার সিস্টেম স্থাপনের জন্য ঢাকা ওয়াসা, বাংলাদেশ রেলওয়ে, ঢাকা উত্তর সিটি কর্পোরেশন, ঢাকা দক্ষিণ সিটি কর্পোরেশন, ইসলামিক ফাউন্ডেশনসহ বিভিন্ন শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের সাথে যোগাযোগ করা হচ্ছে।

ଗାନ୍ଧିଜୀଙ୍କାଳି

ডিপিডিসি'র নিকট সম্মতি গ্রহণকারী প্রত্যাশা, পরামর্শ ও অভিযোগ সরাসরি গ্রহণের সর্বোচ্চকৃষ্ট পথ হলো গণশনানি বা গ্রাহক মতবিনিময় সভা। এর মাধ্যমে গ্রাহকগণের সম্মতি আর্জনে ডিপিডিসি'র সাফল্য/ব্যর্থতা পরিমাপ করা যায় এবং সে অনুযায়ী ভবিষ্যৎ কর্মসূচি গ্রহণ করা সম্ভব হয়। গণশনানি বা গ্রাহক মতবিনিময় সভা ছি-মুখী যোগাযোগ হিসেবে খুবই কার্যকর। বিগত ০৩ (তিনি) বছরে ডিপিডিসি'র লক্ষ্যমাত্রা ও আর্জন নিম্নরূপ:

ଅର୍ଥବର୍ଷ	୨୦୧୮-୨୦୧୯		୨୦୧୯-୨୦୨୦		୨୦୨୦-୨୦୨୧	
ଗଣଶୁଳକ ବା ପ୍ରାହିକ ମତବିନିମୟ ସତ୍ତା	ଲକ୍ଷ୍ୟମାତ୍ରା	ଅର୍ଜନ	ଲକ୍ଷ୍ୟମାତ୍ରା	ଅର୍ଜନ	ଲକ୍ଷ୍ୟମାତ୍ରା	ଅର୍ଜନ
	୭୨	୮୭	୭୨	୭୨	୩୬	୩୬



গত ১৮/১০/২০২১ ত্রি. তারিখে এনওসিএস ঘামীবাগে অনুষ্ঠিত গণশূন্যানি ও মতবিনিময় সভা



বিগত ০৫ (পাঁচ) বছরের পরিচালন ও বাণিজ্যিক তথ্য নিম্নলিখিত

* (মিলিয়ন কিলোওয়াট ঘণ্টা)

অর্ধবছর	বিদ্যুৎ আমদানি*	বৃক্ষ/হাসের হার (%)	বিদ্যুৎ বিতরণ*	বৃক্ষের হার (%)	সিটেম লস (%)	আদায়-বিল অনুপাত (%)	আদায়-আমদানি অনুপাত (%)	গ্রাহক সংখ্যা	বৃক্ষের হার (%)
২০১৫-১৬	৮০৪৭	৮.৮৯	৭৩০৮	৯.১৭	৯.১৮	৯৮.৬১	৯০.০৬	১০,৫২,০৬৮	৫.৮৯
২০১৬-১৭	৮৪২৪	৮.৬৮	৭৭১৬	৫.৫৮	৮.৮০	১০০.৩৮	৯২.০৭	১১,১৬,৫৪৪	৬.১৩
২০১৭-১৮	৮৮১৮	৮.৬৮	৮১৬৫	৫.৮২	৭.৪৯	১০০.৭৬	৯৩.৭৬	১১,৯৫,৮২৯	৭.১০
২০১৮-১৯	৯৪০৮	৬.৬৪	৮৭১৯	৬.৭৮	৭.২৯	১০০.০২	৯৩.৮০	১২,৯৮,৭৩৩	৮.৬০
২০১৯-২০	৯০৮৫	(৩.৩৯)	৮৪৮৭	(২.৬৬)	৬.৫৮	৯৮.৫৩	৯২.৬০	১৩,৬৭,১৩৭	৫.২৭
২০২০-২১	৯৭৪৬	৭.২৭৬	৯০৯৪	৭.১৫২	৬.৬৯	১০১.১৭	৯৪.৯৮	১৪,৮৬,০৫৪	৮.৭০



অবৈধ বিদ্যুৎ ব্যবহারকারী ও খেলাপি গ্রাহকদের বিরুদ্ধে স্পেশাল মেট্রোপলিটন ম্যাজিস্ট্রেট কর্তৃক বিশেষ অভিযান

স্পেশাল টাক্সফোর্স কার্যক্রম

ডিপিডিসি'র আওতাধীন এলাকায় বিদ্যুতের অপব্যবহার, বিভিন্ন অনিয়ম, প্রতিঠানের রাজ্য ফাঁকি ইত্যাদি প্রতিরোধে ২০১৪ সালের নভেম্বর মাসে কোম্পানি সচিব, ডিপিডিসি'র সার্বিক তত্ত্বাবধানে “স্পেশাল টাক্সফোর্স” গঠিত হয়। এ কাজ সম্পাদনে সাত (০৭) জন প্রকৌশলীর সমন্বয়ে দুইটি টিম নিয়মিত বিভিন্ন এনওসিএস দণ্ডের আওতাধীন এলাকায় অভিযান পরিচালনা করে।

স্পেশাল টাক্সফোর্সের কর্মপদ্ধতি

গ্রাহক বা সচেতন ব্যক্তিগৰ্গ থেকে প্রাণ্ত পত্র, টেলিফোন ও সরাসরি দাখিলকৃত অভিযোগের ভিত্তিতে অভিযান পরিচালনা করা হয়। কখনও কখনও এনওসিএস দণ্ডের চাহিদা মোতাবেক এবং ডিপিডিসি'র এমপ্লয়ী বা অন্য কোনো উৎস থেকে টাক্সফোর্সের সদস্য কর্তৃক সংগৃহীত তথ্য অনুযায়ী অভিযান পরিচালনা করা হয়। এছাড়াও স্পেশাল টাক্সফোর্সের সদস্য কর্তৃক গ্রাহকের বিভিন্ন তথ্য (লেজার, কনজামশন ইত্যাদি) বিশ্লেষণের মাধ্যমে কোনো অনিয়ম বা রাজ্য ফাঁকি অনুমিত হলে টাক্সফোর্সের আহবায়কের অনুমতিক্রমে অভিযান পরিচালনা করা হয়।

টাক্সফোর্স গ্রাহক আঙিনা সরেজমিনে পরিদর্শন করে বিভিন্ন তথ্য ও অনিয়মের আলাদাত সংগ্রহ করে প্রতিবেদন আকারে আহবায়ক, স্পেশাল টাক্সফোর্স বরাবর দাখিল করে। উক্ত প্রতিবেদনের ভিত্তিতে সংশ্লিষ্ট গ্রাহককে অনিয়মের বিষয় অবহিত করা হয়। গ্রাহক উক্ত অভিযোগের বিপরীতে তার বক্তব্য সরাসরি আহবায়ক স্পেশাল টাক্সফোর্স এর নিকট উপস্থাপন করতে পারেন। পরবর্তীতে উভয় পক্ষের বক্তব্য ও প্রমাণকের নিরীক্ষে অভিযোগ নিষ্পত্তি করা হয়।



স্পেশাল টাঙ্কফোর্সের অর্জনসমূহ

	২০১৮-২০১৯ অর্থবছর	২০১৯-২০২০ অর্থবছর	২০২০-২০২১ অর্থবছর
অভিযান সংখ্যা	১৮২ টি	১২২ টি	১৪২ টি
সংযোগ বিচ্ছিন্ন	৩০২ টি	১২৬ টি	১১৭ টি
উদ্ঘাসিত বিদ্যুৎ চুরি	৭৪.৯৯ লক্ষ ইউনিট	৩৮.০৩ লক্ষ ইউনিট	১২.৩২ লক্ষ ইউনিট
ধার্যকৃত পেনাল বিল	১৮. ৯২ কোটি টাকা	১০ কোটি ০৭ লক্ষ টাকা	০৩ কোটি ৭২ লক্ষ টাকা
আদায়কৃত পেনাল বিল	১৪.০৮ কোটি টাকা	৬ কোটি ৭২ লক্ষ টাকা	০২ কোটি ৮১ লক্ষ টাকা

২০১৯-২০ ও ২০২০-২১ অর্থবছরে কোডিড-১৯ অতিমারিয়ার কারণে মাঠপর্যায়ে টাঙ্কফোর্স অভিযান পরিচালনা অনেকাংশে ব্যাহত হয়। ফলে ২০১৮-১৯ অর্থবছরের তুলনায় পরবর্তী দুই অর্থবছরে বিভিন্ন অনিয়ম ও রাজীব ফাঁকি রোধে কম সাফল্য অর্জিত হয়েছে।



স্পেশাল টাঙ্কফোর্স অভিযান

বৈদ্যুতিক দুর্ঘটনা ত্রাস

বিদ্যুৎ বিতরণ সবসময় ঝুঁকিপূর্ণ কাজ। বিশেষ করে ঢাকার মত জনবহুল ও অপরিকল্পিতভাবে গড়ে উঠা মহানগরে এই ঝুঁকি অনেকগুণ বেশি। ডিপিডিসি'র সুদক্ষ কর্মীগণ বিদ্যুৎ সেবা অব্যাহত রাখতে বাড়-বৃষ্টি, প্রচন্ড খরতাপ ও প্রাকৃতিক দুর্ঘটনার মধ্যে ঝুঁকি নিয়ে দিনরাত কাজ করে। ফলে কখনও কখনও তারা দুর্ঘটনার শিকার হল, এমনকি জীবনহানিও ঘটে। বিদ্যুৎ বিতরণ ব্যবহায় বিদ্যমান ঝুঁকি এড়ানোর লক্ষ্যে ডিপিডিসি'র নিজস্ব সেইফটি ম্যানুয়াল আছে এবং মাঠ পর্যায়ের কর্মীদের নিয়মিত প্রশিক্ষণ প্রদান ও তদারকি করা হয়। আবাসিক গ্রাহক পর্যায়ের ঝুঁকি ত্রাসের জন্য গ্রাহক সচেতনতা বৃদ্ধির অংশ হিসেবে গণনানি, লিফলেট বিতরণ, মাইকিং, সামাজিক যোগাযোগ মাধ্যম ও মিডিয়া বিজ্ঞপ্তি প্রদান করা হয়ে থাকে। এর ফলে বৈদ্যুতিক ঝুঁকি ন্যূনতম পর্যায়ে নেমে এসেছে।





তথ্য ও প্রযুক্তিতে ডিপিডিসি

ডিপিডিসি তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি ব্যবহারের মাধ্যমে একটি বচ্ছ, দায়বন্ধ ও জবাবদিহিতামূলক গ্রাহকসেবা নিশ্চিত করতে বন্ধপরিকর। গ্রাহকের দোরগোড়ায় বিভিন্ন সেবা পৌছানোর লক্ষ্যে ডিপিডিসি আইসিটি বিষয়ক বিভিন্ন কার্যক্রম পরিচালনা করছে। ডিপিডিসি কর্তৃক উল্লেখযোগ্য ডিজিটাল সার্ভিস এবং ই-সার্ভিস কার্যক্রমগুলো নিম্নরূপঃ



এছাড়াও অন্যান্য আইসিটিভিত্তিক বিভিন্ন কার্যক্রম ও এর প্রভাব নিম্নরূপঃ

গৃহীত কার্যক্রম	প্রভাব
কল সেন্টার গ্রাহকসেবা	<ul style="list-style-type: none"> ১৬১১৬ একটি মাত্র নম্বরে কল করে রাতদিন ২৪ ঘণ্টা গ্রাহক যেকোন সেবা পেয়ে থাকেন। সিএমএস সফটওয়্যারের মাধ্যমে খুব দ্রুত সময়ের মধ্যে গ্রাহকের অভিযোগ নিশ্চিপ্তি করা হয়। কলসেন্টার হতে গ্রাহককে আউটারাউট কলের মাধ্যমে ফিল্ডব্যাক হার্শণ করা হয় এবং নিয়মিত মনিটর করা হয়।
গ্রাহকসেবায় ই-তথ্য	<ul style="list-style-type: none"> গ্রাহক ডিপিডিসি'র ওয়েবসাইট হতে প্রয়োজনীয় ডকুমেন্ট যেমন: এরিয়ার/ফ্রিয়ার সার্টিফিকেট, এনার্জি বিল, মিসবিল, লেজার, প্রি-পেইড মিটার রিচার্জের তথ্য এবং ডিস্কানেকশন নোটিশ ইত্যাদি ডাউনলোড করতে পারেন।
পোস্ট-পেইড বিলিং সিস্টেম ও পরিশোধ	<ul style="list-style-type: none"> প্রতি মাসে প্রায় দশ লক্ষ পোস্ট-পেইড গ্রাহকের বিন্দুৎ বিল প্রজ্ঞাত ও হিসাবভূক্ত করে সময়মতো গ্রাহকগণের নিকট পৌছে দেওয়া হচ্ছে। প্রতি মাসে প্রায় সাত লক্ষ ত্রিশ হাজার গ্রাহক অনলাইন ব্যাংকিং এর আওতাভূক্ত ব্যাংকসমূহের যে কোনো শাখায় অনলাইনে বিন্দুৎ বিল প্রদান করা করে থাকেন। গ্রাহকগণ তাদের নিজ মোবাইল ফোন বা রিটেইলারের মাধ্যমে বিন্দুৎ বিল প্রদান করতে পারবেন। ইটারনেট ব্যাংকিং সেবা এবং ডিস্কানেকশন কার্ড ব্যবহার করে ডিপিডিসি'র ওয়েবসাইট হতে বিন্দুৎ বিল প্রদান করতে পারেন। বিভিন্ন মোবাইল ফাইনান্সিয়াল সার্ভিস এর মাধ্যমে বিন্দুৎ বিল প্রদান করা যায়। মোবাইল অ্যাপস যেমন বিকাশ, নেক্সাস পে ইত্যাদি ব্যবহার করে বিন্দুৎ বিল পরিশোধ করা যায়।
প্রি-পেইড মিটারিং সিস্টেম	<ul style="list-style-type: none"> প্রি-পেইড মিটারিং সিস্টেমে গ্রাহকগণকে বিন্দুৎ ব্যবহারের পূর্বে মিটারটি রিচার্জ করতে হয় এবং টাকা শেষ হয়ে গেলে মিটারটি এক পর্যায়ে বিন্দুৎ সরবরাহ বন্ধ করে দেয়। তবে সামুহিক ছুটির দিন ও সরকারি ছুটির দিন যেমন-ঈদ, পূজা, বড়দিন, বৈশা পূর্ণিমা ইত্যাদি বিশেষ দিনে মিটারে টাকা না থাকলেও বিন্দুৎ সরবরাহ বন্ধ করা হয় না।
POS-বেজড প্রি-পেইড মিটার ভেঙ্গিং ব্যবস্থাপনা	<ul style="list-style-type: none"> মোবাইল অপারেটর এবং এজেন্টদের POS যেশিলের মাধ্যমে গ্রাহকগণ প্রি-পেইড মিটার শার্ট কার্ড রিচার্জ করতে পারেন। ফলে গ্রাহকের ব্যাংকে লাইনে দোড়াতে হয় না। অফিস সময়ের বাইরে এবং ছুটির দিনে ভেঙ্গিং করা যায়। মোবাইল অ্যাপস যেমন বিকাশ, নেক্সাস পে ইত্যাদি ব্যবহার করে অনলাইনে ভেঙ্গিং করা যায়।
এসএমএস এবং ইমেইল এর মাধ্যমে বিলের তথ্য প্রদান	<ul style="list-style-type: none"> গ্রাহককে এসএমএস এর মাধ্যমে বিলের তথ্য এবং বিল প্রদানের শেষ সময় জানানো হয়। গ্রাহকগণের নিকট তাদের বিলের কপি ই-মেইলে প্রেরণ করা হয়। বর্তমানে কারকারীল এনওসিএস এ পাইলটিং করা হচ্ছে।



KIOSK বেইজড ওয়ান স্টপ কাস্টমার সার্ভিস ম্যানেজমেন্ট	<ul style="list-style-type: none"> এনওসিএস অফিসে রাখিত KIOSK মেশিন থেকে গ্রাহকগণ টোকেনের মাধ্যমে ওয়ান স্টপ সার্ভিস ডেক থেকে সেবা হচ্ছে করতে পারেন। গ্রাহককে প্রতি ধাপে এসএমএস এর মাধ্যমে সেবার তথ্য জানাবে হয়। টেলিফোন বা মোবাইলের মাধ্যমে দাখিলকৃত অভিযোগ এ সিস্টেমে এন্টি করা হয় এবং তা সমাধানের ব্যবহ্যা হচ্ছে করা হয়। গ্রাহকগণ KIOSK মেশিন থেকে বিল/পেমেন্ট এর তথ্য, বিলের লেজার, নতুন সংযোগ, ইন্টারাপশন শিডিল পেতে পারেন।
জিপিএস বেইজড মোবাইল অ্যাপস ভিত্তিক গ্রাহক অভিযোগ ব্যবহাপনা	<ul style="list-style-type: none"> গ্রাহকগণ মোবাইল অ্যাপস এর মাধ্যমে তাদের অভিযোগ দাখিল করতে পারেন এবং এসএমএস এর মাধ্যমে অভিযোগের বর্তমান অবস্থা জানতে পারেন। গ্রাহকগণ নিজ মোবাইলে জিপিএস এর মাধ্যমে সাপোর্ট টিমের গাড়ীর অবস্থান জানতে পারেন। অভিযোগ নিষ্পত্তির পর গ্রাহকগণ তাদের ফিডব্যাক প্রদান করতে পারেন।
ওয়েব বেইজড স্টেটের ম্যানেজমেন্ট সিস্টেম	<ul style="list-style-type: none"> মালামালের কেন্দ্রীয় ও জানীয় ভান্ডারের হালনাগাদ তথ্য অনলাইনে প্রাপ্তি, চাহিদা প্রেরণ ও বিতরণ করা যায়।
এসেট ম্যানেজমেন্ট সিস্টেম	<ul style="list-style-type: none"> ডিপিডিসি'র সকল সম্পদের হালনাগাদ তথ্য এবং অবস্থান সহজে পাওয়ার জন্য ওয়েব বেইজড এসেট ম্যানেজমেন্ট সিস্টেম ডেভলপ করা হচ্ছে।
কেইস ম্যানেজমেন্ট সিস্টেম	<ul style="list-style-type: none"> ডিপিডিসি'র সকল মালামাল তথ্য যেমন: আইনজীবী, বাদী-বিবাদী, সাক্ষী, আদালত, মালামাল খরচ প্রত্নতি এবং মালামাল অর্থগতি যেমন: শুলনির তারিখ ইত্যাদি এ সিস্টেম থেকে পাওয়া যায়।
ই-রিক্রুটমেন্ট সিস্টেম	<ul style="list-style-type: none"> ই-রিক্রুটমেন্ট সিস্টেম চালু হওয়ায় আজৰী প্রার্থী অনলাইনে আবেদন, প্রবেশপত্র সংগ্রহ, পরীক্ষার ফলাফল ও নিয়োগপত্র পেয়ে থাকেন।
এইচআরএম সফটওয়্যার	<ul style="list-style-type: none"> ডিপিডিসি'র সকল এমপ্লায়ীর বদলি, পদোন্নতি, প্রশিক্ষণ, অবসর ইত্যাদি তথ্য এইচআরএম সফটওয়্যারে যথাযথভাবে সংরক্ষণ করা হচ্ছে।
টেনিং ম্যানেজমেন্ট সিস্টেম	<ul style="list-style-type: none"> ডিপিডিসি'র প্রশিক্ষণ কার্যক্রমের সকল তথ্য টেনিং ম্যানেজমেন্ট সিস্টেমে সংরক্ষণ করা হচ্ছে।
ই-অকশন সিস্টেম চালুকরণ	<ul style="list-style-type: none"> এই সফটওয়্যার ব্যবহারের ফলে পূরাতন ও অকেজে মালামাল নিলাম দ্রুত ও সহজতর হচ্ছে।
ই-ফাইলিং সিস্টেম	<ul style="list-style-type: none"> প্রধানমন্ত্রীর কার্যালয়ের এটআই কর্তৃক প্রস্তুতকৃত ই-ফাইলিং সিস্টেম ডিপিডিসি'র সকল দণ্ডের ব্যবহার করছে।
অনলাইনে নতুন সংযোগ	<ul style="list-style-type: none"> নতুন সংযোগের জন্য অনলাইনে আবেদনপত্র প্রাপ্ত সকল কাজ সম্পাদন করা হচ্ছে। ম্যানেজমেন্ট নতুন সংযোগের সকল কার্যক্রম মনিটর করতে পারে এবং গ্রাহকগণ ঘরে বসে নতুন সংযোগ পেতে পারেন।
একাউন্টিং ম্যানেজমেন্ট সিস্টেম	<ul style="list-style-type: none"> সকল আর্থিক কার্যক্রম নির্ভুলভাবে হিসাবভূক্তির লক্ষ্যে ওয়েব বেইজড একাউন্টিং ম্যানেজমেন্ট সিস্টেম বাস্তবায়ন করা হচ্ছে।
মোবাইল অ্যাপস এর মাধ্যমে মিটার রিপ্রিং সংগ্রহ	<ul style="list-style-type: none"> মিটারের ছবি এবং তোগলিক অবস্থানের তথ্যসহ মোবাইল অ্যাপস এর মাধ্যমে মিটার রিপ্রিং সংগ্রহ করা হয়।
ইন্টারেক্টিভ ওয়েবসাইট ও সামাজিক যোগাযোগ মাধ্যম	<ul style="list-style-type: none"> ডিপিডিসি জাতীয় তথ্য বাতায়নে যুক্ত হয়ে www.dpdc.gov.bd ওয়েবসাইট এর মাধ্যমে বিভিন্ন তথ্য উপস্থাপন ও নিয়মিত হালনাগাদ করছে। ফলে বিভিন্ন তথ্য যেমনও বিলের লেজার, ই-বিল, অনুসন্ধান, দরপত্র ও নিয়োগ বিজ্ঞপ্তি ইত্যাদি ওয়েবসাইট থেকে সংগ্রহ করা যায়। ডিপিডিসি'র অফিসিয়াল ফেসবুক পেজের (www.facebook.com/dpdc.bd) মাধ্যমে গ্রাহকের সাথে সরাসরি যোগাযোগ স্থাপন করা হচ্ছে। ডিপিডিসি'র বিভিন্ন গুরুত্বপূর্ণ কার্যক্রম এবং গ্রাহকের জন্য প্রয়োজনীয় তথ্য পেজে নিয়মিত আপডেট করা হয়।
ই-টেলারিং সিস্টেম	<ul style="list-style-type: none"> বাংলাদেশ সরকার কর্তৃক প্রতিষ্ঠিত ই-জিপি সিস্টেমের মাধ্যমে ডিপিডিসি'র সকল ক্ষেত্র প্রতিক্রিয়া সম্পাদন করা হয়।
অনলাইন মেডিকেল সার্ভিস সিস্টেম	<ul style="list-style-type: none"> ডিপিডিসি'র কর্মকর্তা/কর্মচারীদের অনলাইনে চিকিৎসা সেবা প্রদান, বিভিন্ন রিপোর্ট ও চিকিৎসার যাবতীয় তথ্য ডাটাবেজে সংরক্ষণের লক্ষ্যে ডিপিডিসি'র মেডিকেল সেন্টারটি অটোমেশনের আওতায় আনা হচ্ছে।
ওয়ার্কশপ ম্যানেজমেন্ট সিস্টেম	<ul style="list-style-type: none"> ডিপিডিসি'র ওয়ার্কশপ ম্যানেজমেন্ট সিস্টেম সফটওয়্যারের সাহায্যে ওয়ার্কশপে বিভিন্ন অফিস থেকে মেরামতের জন্য আগত এবং মেরামত শেষে পুনরায় তা পাঠানোর কাজটি স্বয়ংক্রিয়ভাবে করা হয়। এছাড়া বিতরণ ট্রান্সফরমারের যাবতীয় তথ্য ডাটাবেজে সংরক্ষণ করা হয়। ফলে সহজে ট্র্যাকিং করে যেকোন ট্রান্সফরমারের বর্তমান অবস্থা এবং তর থেকে শেষ পর্যন্ত মোট খরচের পরিমাণ সহজে নির্ণয় করা যায়।
ডকুমেন্ট আর্কাইভিং সিস্টেম	<ul style="list-style-type: none"> গুরুত্বপূর্ণ তথ্য বা দলিলাদি সহজেই পাওয়ার লক্ষ্যে ডকুমেন্ট আর্কাইভিং সিস্টেম ডেভলপ করা হচ্ছে।



এপিপি ম্যানেজমেন্ট এন্ড মনিটরিং সিস্টেম	► ডিপিডিসির সকল Cost সেন্টার হতে APP সংক্রান্ত তথ্য নির্দিষ্ট Form এ Entry দিতে পারবে। প্রবর্তীতে Procurement দণ্ডের যে কোন সময় APP তে বর্ণিত ক্যাটাগরি অনুযায়ী কাজগুলোর বাস্তবায়নের অঙ্গতি পর্যবেক্ষণ করতে পারবে। এছাড়া, ডিপিডিসির অন্যান্য Software যেমন Accounting, Store, Asset, HR ইত্যাদির সাথে Integration এর মাধ্যমে APP, বাজেট ও প্রকৃত খরচের তুলনামূলক চিত্র পাওয়া যাবে। এখানে উল্লেখ্য যে, এই সফটওয়্যারে থাকা Dashboard এর মাধ্যমে উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষ সহজেই APP বাস্তবায়নের অঙ্গতি দেখতে পারবেন।
আইটি অডিট চালুকরণ	► আইসিটি সিস্টেম অডিটের মাধ্যমে বিভিন্ন নিয়ন্ত্রণ নিশ্চিত করার লক্ষ্যে ডিপিডিসিতে আইটি অডিট চালু করা হয়েছে।

জাতীয় ডিজিটাল বাংলাদেশ দিবস অনলাইন কুইজ প্রতিযোগিতায় ডিপিডিসি'র সাফল্য

'ডিজিটাল বাংলাদেশের অর্জন, উপকৃত সকল জনগণ'- এ প্রতিপাদ্য নিয়ে ১২ ডিসেম্বর, ২০২১ দেশব্যাপী জেলা-উপজেলা এবং বিদেশী বাংলাদেশ দুর্ভাবসমূহে উদ্যাপিত হয় 'জাতীয় ডিজিটাল বাংলাদেশ দিবস ২০২১'। এ দিবস উপলক্ষে আয়োজিত কুইজ প্রতিযোগিতায় অংশগ্রহণ করে জনাব তালহা জুবায়েদ, জুনিয়র এ্যাসিস্টেন্ট ম্যানেজার, ডিপিডিসি ১ম ছান অর্জন করেন। মাননীয় প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনার ভার্ত্যাল উপস্থিতিতে পুরস্কার প্রদান করা হয়।



ডিপিডিসি'র ব্যবস্থাপনা পরিচালক ও নির্বাহী পরিচালকবৃন্দ জনাব তালহা জুবায়েদকে অভিনন্দন জানাচ্ছেন

ডিপিডিসি'র ডাটা সেন্টার

চাকার বারিধারায় ডিপিডিসি'র নিজস্ব ডাটা সেন্টার স্থাপন করা হয়েছে। ডিপিডিসি'র সকল প্রকারের শুরুত্বপূর্ণ তথ্য এখানে সংরক্ষণ করা হয়। ডিপিডিসি'র নিজস্ব লোকবল দ্বারা এ ডাটা সেন্টারটি পরিচালিত হচ্ছে।

ডিপিডিসি কল সেন্টার

গ্রাহকসেবা আরো সহজ করার লক্ষ্যে ডিপিডিসি'র নিজস্ব কল সেন্টার আছে। ডিপিডিসি'র কল সেন্টারের হট লাইন নম্বর হচ্ছে "১৬১১৬"। এ নম্বের কল করে গ্রাহক যে কোন ধরনের অনুসন্ধান, সেবা বা অভিযোগ করতে পারেন। ডিপিডিসি'র বিভিন্ন অফিসে ৩৬টি ও কল সেন্টারে ৪ টি সহ মোট ৪০ টি আসন নিয়ে কল সেন্টারের কার্যক্রম চলমান আছে।



কল সেন্টারের সুবিধাসমূহ

হাজক একটি মাত্র নামাবে (১৬১১৬) ফোন করে যে কোন ধরনের অনুসন্ধান, সেবা বা অভিযোগ প্রদান করতে পারবেন। কল সেন্টারের কথোপকথোনটি প্রশিক্ষণ ও অনুসন্ধানের জন্য রেকর্ড করা হয়। ২৪/৭/৩৬৫ সময়ে কল সেন্টারের সেবা পেতে পারেন। এছাড়াও আউটবাউট কলের মাধ্যমে ডিপিডিসির কল সেন্টারের গ্রাহক সেবার মান বৃদ্ধির জন্য মতামত নেওয়া হয়।

কল সেন্টার হতে ফেসকল সেবা হাতেকগণ পেতে পারেন তা নিম্নরূপ:

- অনুসন্ধান
- নতুন বিদ্যুৎ সংযোগ
- বৈদ্যুতিক ত্রুটি
- ভোল্টেজ আপ ও ডাউন
- মিটার সংক্রান্ত
- বিদ্যুৎ বিল পরিশোধ
- বকেয়া বিদ্যুৎ বিল
- বিল সংক্রান্ত জটিলতা
- প্রি-পেইড মিটারে ভেঙ্গি ও
- বিদ্যুৎ সেবা সংক্রান্ত যে কোন অভিযোগ



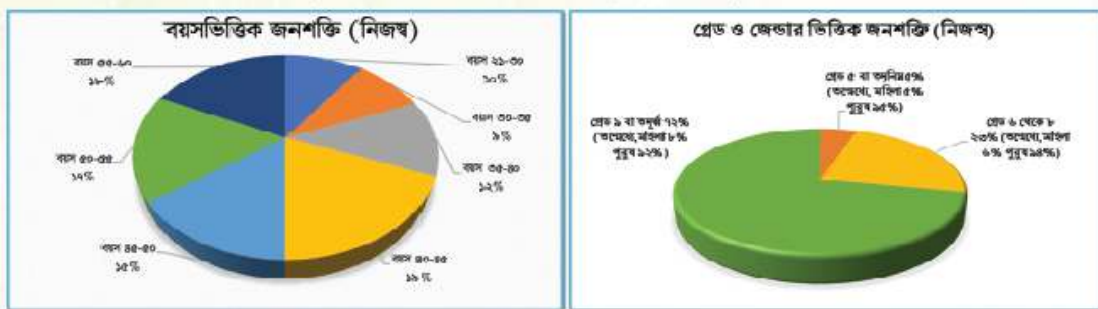
অনুসন্ধান সেবা ও অভিযোগ জানাতে কল করুন

১৬১১৬



মানবসম্পদ ব্যবহাপনায় ডিপিডিসি

ডিপিডিসিতে বর্তমানে ৫৭৩৪ টি অনুমোদিত পদের বিপরীতে ৩৪৯৯ জন নিজস্ব এমপ্লায়ী (চুক্তিভিত্তিক) এবং ১৮২০ জন আউটসোর্সিং জনবল কর্মরত রয়েছে। ডিপিডিসি'র জনশক্তি বন্টনের সংক্ষিপ্ত চিত্র নিম্নরূপ:



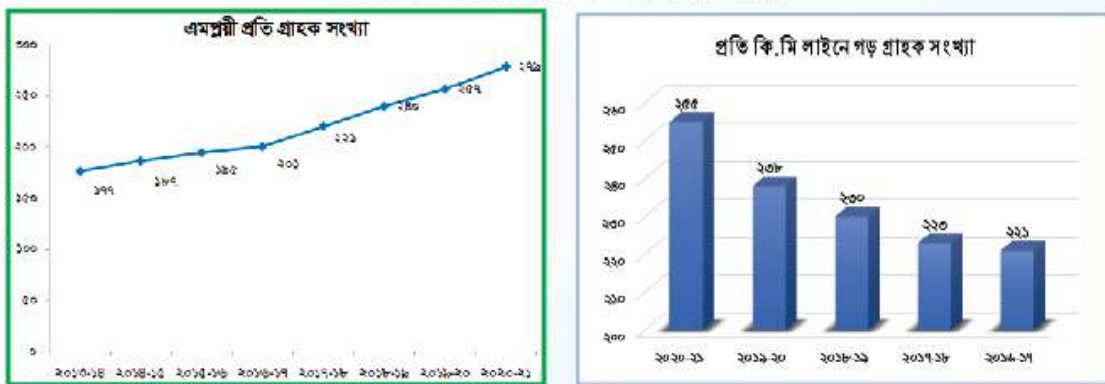
২০২০-২১ অর্থবছরে ডিপিডিসি'র মানব সম্পদ ব্যবহাপনা কার্যক্রম :

নিয়োগ ও পদোন্নতি

করোনা পরিস্থিতিতেও দাঙ্গরিক কাজ সচল রাখার স্বার্থে শুধু পদের বিপরীতে বিধি অনুযায়ী নিয়োগ ও পদোন্নতি অব্যাহত ছিল।



এমপ্লায়ী প্রতি এক কি.মি. প্রতি গড় গ্রাহক সংখ্যা :



গ্রাহক প্রতি এবং কি. মি. প্রতি প্রশাসনিক ব্যয়:



এমপ্লয়ী প্রতি গড় প্রশাসনিক ব্যয় এবং এমপ্লয়ী প্রতি গড় বাস্তরিক পারসনাল ব্যয়:



করোনাকালে মানবসম্পদ ব্যবস্থাপনায় ডিপিডিসি

প্রাণঘাতী করোনা ভাইরাস অতিমারিন বিরুদ্ধে পরিচ্ছিতিতে সার্বক্ষণিক বিদ্যুৎ সরবরাহ অব্যাহত রাখা একটি বড় চ্যালেঞ্জ। স্বাস্থ্যবিধি মেনে ডিপিডিসি'র কর্মীগণ নিরলসভাবে কাজ করে ঢাকা ও নারায়ণগঞ্জ শহরের মতো অত্যন্ত ব্যস্ত এবং জনবহুল এলাকায় বিদ্যুৎ সরবরাহ ব্যবস্থা সচল রয়েছে। যথাযথ সামাজিক দূরত্ব বজায় ও স্বাস্থ্যবিধি মেনে চলার পরেও অন্যান্য ডিপিডিসি'র ৩৫৪ (তিনিশত চুয়ান) জন কর্মকর্তা-কর্মচারী করোনা ভাইরাসে আক্রান্ত হয়েছেন এবং ১০ (দশ) জন ইতোমধ্যে মৃত্যুবরণ করেছেন।

বর্তমান এ পরিচ্ছিতিতে এমপ্লয়ীদের দৃঢ় মনোবল বজায় রেখে কর্মক্ষমতার সর্বোচ্চ ব্যবহার নিশ্চিত করার জন্য ডিপিডিসি নামাবিধি কার্যক্রম গ্রহণ করেছে।

- কর্মহূল পরিকার-পরিচ্ছন্ন ও জীবাণুমুক্ত করা হয়েছে
- সকল ধরনের দাগুরিক সভা, অনুষ্ঠান, প্রশিক্ষণ প্রভৃতি অন-লাইনে করা হচ্ছে
- অপ্রয়োজনীয় ব্যক্তিগত সাক্ষাৎকার নিরুৎসাহিত করা হয়েছে
- ই-নথি, ই-মেইল প্রভৃতির মাধ্যমে দাগুরিক কাজ সম্পাদনের উপর গুরুত্ব আরোপ করা হয়েছে,
- যথাযথ সামাজিক দূরত্ব ও স্বাস্থ্যবিধি মেনে চলার জন্য প্রয়োজনীয় নির্দেশনা প্রদান করা হয়েছে এবং কঠোরভাবে তা মনিটর করা হচ্ছে
- কর্মক্ষেত্রে সকল এমপ্লয়ীর মাঝ ব্যবহার নিশ্চিত করা হয়েছে
- সকল এমপ্লয়ী ও পরিবারের অন্যান্য সদস্যগণকে কোভিড-১৯ ভ্যাক্সিন গ্রহণে দাগুরিক নির্দেশনা প্রদান করা হয়েছে
- ডিপিডিসি'র সকল অফিসে আগত সেবাগ্রহিতাদের মাঝ পরিধান করা বাধ্যতামূলক করা হয়েছে



দুর্নীতি প্রতিরোধে ডিপিডিসি

ডিপিডিসিকে একটি দুর্নীতিমুক্ত, ব্রহ্ম ও জবা-বদিহিতামূলক প্রতিষ্ঠান হিসেবে গড়ে তোলার লক্ষ্য বিভিন্ন কার্যক্রমে ব্যবহৃত্য (Automation) ব্যবস্থা প্রবর্তন করা হয়েছে। এছাড়াও নিয়মিতভাবে দুর্নীতি প্রতিরোধমূলক প্রশিক্ষণ, আলোচনা সভা প্রভৃতি আয়োজন করা হয়ে থাকে। সকল দঙ্গের দুর্নীতি প্রতিরোধ বিষয়ক ব্যানার, ফেস্টুন প্রভৃতি টালানো হয়। সর্বোপরি উর্বরতন কর্তৃপক্ষ হতে নিবিড় মনিটরিং করা হয়।



০৯/১২/২০২১ খ্রি. তারিখে আন্তর্জাতিক দুর্নীতি বিরোধী দিবস উপলক্ষে আয়োজিত আলোচনা সভা

জাতীয় শুকাচার কৌশল বাস্তবায়নে ডিপিডিসি

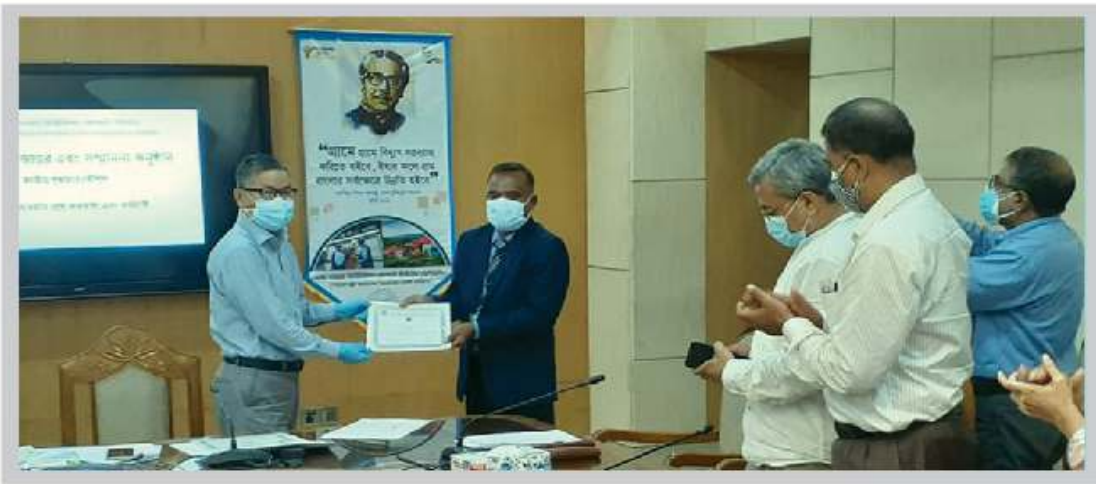
শুকাচার হলো নৈতিকতা ও সততা দ্বারা প্রভাবিত আচরণগত উৎকর্ষতা। ব্যক্তি পর্যায়ে শুকাচার হলো কর্তব্যনিষ্ঠা, সততা এবং চরিত্রনিষ্ঠা। প্রতিষ্ঠানিক শুকাচার হলো বাস্তুয়ি আইন-কানুন ও অন্যান্য প্রাতিষ্ঠানিক নিয়ম-নীতি ও দর্শন অনুসরণ। বাট্টে ও সমাজের সংবিধান, আইন-কানুন ঐতিহ্য, সংস্কৃতি ও তার প্রকৃত বাস্তবায়নের সাথে জড়িয়ে আছে জাতীয় শুকাচার। শুধুমাত্র দুর্নীতির উৎপাটন নয়, বরং সমাজে ও রাষ্ট্রে একটি ন্যায়-পরায়ণতাভিত্তিক ব্যবস্থা তৈরি করার প্রত্যাশায় ২০১২ সালে সরকারের উদ্যোগে জাতীয় শুকাচার কৌশলটি প্রণীত হয়। এ কৌশলের মূল লক্ষ্য হল শুকাচার চর্চা ও দুর্নীতি প্রতিরোধের মাধ্যমে বাট্টে ও সমাজে সুশাসন প্রতিষ্ঠা করা।

ডিপিডিসি একটি সরকারি মালিকানাধীন বিদ্যুৎ সরবরাহকারী প্রতিষ্ঠান হিসেবে গ্রাহকের সাথে সরাসরি সম্পৃক্ত। তাই গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের জাতীয় শুকাচার কৌশল কর্ম-পরিকল্পনার বাস্তবায়ন ডিপিডিসি'র জন্য অত্যন্ত শুরুত্বপূর্ণ দায়িত্ব। প্রতিষ্ঠানের অভ্যন্তরে এমপুরীদের মধ্যে শুকাচার চর্চাকে আরো উৎসাহিত ও প্রাতিষ্ঠানিক রূপ দেওয়ার মাধ্যমে এমপুরীদের মধ্যে স্বচ্ছতা, জবা-বদিহিতা, সততা, নৈতিকতা, দায়িত্ববোধ ইত্যাদি নিশ্চিত করাই ডিপিডিসি'র শুকাচার চর্চার মূল লক্ষ্য। ২০২০-২১ অর্থ বছরে মন্ত্রণালয় কর্তৃক নির্ধারিত জাতীয় শুকাচার কৌশল কর্ম-পরিকল্পনার আওতায় ১৩ (তের) টি উদ্দেশ্যকে সামনে রেখে মোট ৩৬ টি সূচকের নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রার সবগুলোই ডিপিডিসি শীতভাগ অর্জন করেছে।

বর্তমান শুকাচার কর্ম-পরিকল্পনার আওতায় উল্লেখযোগ্য অর্জন:

- গ্রাহক অভিযোগ নিষ্পত্তির লক্ষ্যে ৩৬টি গ্রাহক সমাবেশ এবং ৮টি স্টেইকহোল্ডার সভা আয়োজন,

- শুক্রাচার কর্ম-পরিকল্পনার আওতায় মোট ২১৫১ জন এমপ্লায়ীকে প্রশিক্ষণ প্রদান,
- কোভিড-১৯ সংক্রমন রোধে Post Covid-19 দাগুরিক পরিবেশ এবং কর্ম ও স্বাস্থ্য বিষয়ক দিক-নির্দেশনা প্রস্তুত করা,
- অনলাইনে প্রাণ্ত অভিযোগসমূহ নিষ্পত্তি ও ই-চেতাবের মাধ্যমে ক্রয়-কার্য সম্পাদন,
- সিটিজেন চার্টার ও তথ্য অধিকার আইন বাস্তবায়ন এবং সেবাবজ্ঞ হালনাগাদ করা,
- শুক্রাচার সম্বলিত ব্যানার (দুদকের হটেলাইন নাম্বারসহ) দৃশ্যমান ছানে প্রদর্শন নিশ্চিতকরণ এবং শুক্রাচার পুরস্কার প্রদান।



২০১৮-১৯ এবং ২০১৯-২০ অর্থবছরের 'শুক্রাচার পুরস্কার' প্রদান করছেন প্রকৌশলী বিকাশ দেওয়ান, ব্যবস্থাপনা পরিচালক ডিপিডিসি

আর্টিফিশিয়াল ইন্ডাস্ট্রি ও সমৃদ্ধি অর্জনের জন্য
আসন সিদ্ধান্ত অন্তর্ভুক্ত করা
সমৃদ্ধ বাস্তোদেশ প্রতি

শেখ হামিনায়
উদ্যোগ
যত্ন যত্ন যত্ন

চাকা পাওয়ার ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানি লিমিটেড (ডিপিডিসি)

বিদ্যুৎ ভবন, ১ নম্বর আবদ্দল পাটি গ্রাম, ঢাকা-১০০০ | www.dpdc.org.bd

অয়ৎ দপ্তে উদ্বার্জন - সম্মতিতে ঘৰ্মজীবন
অয়ৎ দপ্ত দুরিতের ফলে - নিজের মম্মান নিজে গঢ়ি।
চৰ্চা কৰন্তে শুক্রাচার - দুর হবে মৰ অনাচার

বে কেলন পরামৰ্শ, অভিযোগ, আলিয়ম ও সুনীতি সংস্কার বিষয়ে জানাতে-

বরেব পাইট: www.dpdc.org.bd | ই-মেইল: complaint@dpdc.org.bd | ফোন্টেলস ফলাইন # ১৬৬১৬

এছাড়া দুর্মুক্তি বিষয়ে সরাসরি দুর্মুক্তি দখল কৰিশন (দুদক) কে জানাতে-

দুদক ফলাইন # ১০৬

প্রশিক্ষণ

বর্তমানে প্রতিনিয়ত প্রযুক্তির উন্নয়ন ঘটছে। বিদ্যুৎ বিতরণ ক্ষেত্রেও এর ব্যতিক্রম নেই। স্মার্ট প্রি-পেইড মিটার, গ্যাস ইনসুলেটেড সিস্টেম (জিআইএস) উপকেন্দ্র, ভূগর্ভস্থ উপকেন্দ্র, শ্মার্ট শ্রীত ব্যবস্থা প্রভৃতি নতুন নতুন প্রযুক্তি ডিপিডিসি ব্যবহার করছে। এছাড়াও বৈদ্যুতিক কর্মীদের নিরাপত্তা, আধুনিক অফিস ব্যবস্থাপনা, সরকারী নতুন আইন ও বিধি-বিধান, তথ্য-প্রযুক্তির নামামুখী ব্যবহার প্রভৃতি বিষয়ে এমপ্লায়ীগণের কর্মদক্ষতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে সারা বছরব্যাপী প্রশিক্ষণ কার্যক্রম চলমান রয়েছে। কোভিড পরিস্থিতিতে বিদ্যুৎ বিভাগের মধ্যে ডিপিডিসি'ই প্রথম অনলাইনে প্রশিক্ষণের কার্যক্রম গ্রহণ করে।

প্রতি বছরের শুরুতে ডিপিডিসি ট্রেনিং ক্যালেন্ডার প্রস্তুত, দক্ষ প্রশিক্ষক নির্বাচন, কারিকুলাম প্রণয়ন ও প্রশিক্ষণ প্রদান করে থাকে। এছাড়াও, দেশের অভ্যন্তরে স্থানান্তর্যামী প্রশিক্ষণ কেন্দ্রে যেমন: বিপিএমআই, প্লানিং একাডেমি, বিয়াম প্রভৃতি এমপ্লায়ীগণকে প্রেরণ করে। কতিপয় ক্ষেত্রে বিদেশেও প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা করা হয়। এ উদ্দেশ্যে ইতোমধ্যে আইটি, থাইল্যান্ড এর সাথে ডিপিডিসি সমরোতা স্বাক্ষর (MOU) করেছে। অপরপক্ষে, ডিপিডিসি বিভিন্ন বিশ্ববিদ্যালয়ের শিক্ষার্থীদের "ইন্টার্নশীপ" প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়।



ডিপিডিসি'র প্রশিক্ষণ ও উন্নয়ন দপ্তর সরকার নির্দেশিত “রেঙ্গলাৰ ইলেকট্ৰিশিয়ান ট্ৰেড কোৰ্স” আয়োজন কৰে। ২০১৫-২০১৬ হতে ২০২০-২০২১ অৰ্থবছৱে প্ৰশিক্ষণেৰ তথ্যাদি নিম্নৰূপ:

অৰ্থবছৱ	লক্ষ্যমাত্ৰা জনপ্ৰতি প্ৰশিক্ষণ ঘণ্টা	প্ৰশিক্ষণ প্রাপ্ত এমপ্ৰয়াদীদেৰ সংখ্যা	সৰ্বমোট প্ৰশিক্ষণ ঘণ্টা	অৰ্জন জনপ্ৰতি প্ৰশিক্ষণ ঘণ্টা	মন্তব্য
২০২০-২০২১	৫০	৩,৪৮৮	১,৯৪,৩৭৫	৫৫.৭২	লক্ষ্যমাত্ৰা অৰ্জিত।
২০১৯-২০২০	৬০	৩,৫১৮	২,২৯,৪৮০	৬৫.২৩	লক্ষ্যমাত্ৰা অৰ্জিত।
২০১৮-২০১৯	৬০	৩,৫৫৩	২,৮২,৯৩২	৭৯.৬৪	লক্ষ্যমাত্ৰা অৰ্জিত।
২০১৭-২০১৮	৭০	৩৬৬৮	২,৭৩,৮৫৩	৭৪.৬৬	লক্ষ্যমাত্ৰা অৰ্জিত।
২০১৬-২০১৭	৭০	৩,৬৭১	২,৯৮,৭৬০	৮১.৩৮	লক্ষ্যমাত্ৰা অৰ্জিত।
২০১৫-২০১৬	৬৬	৩,৬৩৪	৩,১১,৬৭৬	৮৫.৭৬	লক্ষ্যমাত্ৰা অৰ্জিত।



ডিপিডিসি কৰ্তৃক আয়োজিত “চিম বিভিং আ্যান্ড লিডারশীপ” শীৰ্ষক সেমিনার



বিভিন্ন বিশ্ববিদ্যালয়েৰ শিক্ষার্থীদেৱ “ইন্টাৰশীপ” প্ৰশিক্ষণ

ডিপিডিসি'র চিকিৎসা সেবা

বিদ্যুৎ বিতরণ কাজে সর্বদা ঝুঁকি বিরাজমান। স্বাস্থ্যগত ঝুঁকি হাসপাতালে নানাবিধ পদক্ষেপ গ্রহণ করার পরেও বিভিন্ন সময় দূর্ঘটনা সংঘটিত হয়। চিকিৎসকেল অফিসারের নেতৃত্বে দুইজন চিকিৎসক, একজন নার্স এবং একজন মেডিকেল এসিস্ট্যান্ট এর সমন্বয়ে গঠিত নিজস্ব মেডিকেল সেন্টার এর মাধ্যমে তাৎক্ষণিক স্বাস্থ্যসেবা প্রদানের ব্যবস্থা রয়েছে। এছাড়াও এ মেডিকেল সেন্টার হতে নিয়মিতভাবে ডিপিডিসি'র নিজস্ব এমপ্লায়ো ও তার পরিবার-পরিজনদের স্বাস্থ্যসেবা ও পরামর্শ প্রদান করা হয়ে থাকে।

ডিপিডিসি'র এমপ্লায়োগণ এবং তাদের পরিবারের স্বাস্থ্য সুরক্ষায় ০৫টি বনামধন্য হাসপাতাল যথাক্রমে ইউনাইটেড হাসপাতাল, আজগর আলী হাসপাতাল, ল্যাবএইচ হাসপাতাল, এভারকেয়ার (প্রাইভেল এপোলো হাসপাতাল) ও বাংলাদেশ স্পেশালাইজড হাসপাতাল এর সাথে সমরোতা স্মারক (MOU) স্বাক্ষরিত হয়। এর আওতায় ডিপিডিসি'র এমপ্লায়ো ও তাদের পরিবারের সদস্যগণ অগ্রাধিকার ও বিভিন্ন ডিসকাউন্ট ভিত্তিতে স্বাস্থ্য সুবিধা পাবেন।



রাজধানীর ০৫ টি বনামধন্য হাসপাতাল এর সাথে সমরোতা স্মারক (MOU) স্বাক্ষর

মেডিকেল সেন্টার কর্তৃক প্রদত্ত সেবাসমূহ

- প্রাথমিক চিকিৎসা সেবা
- উচ্চ-রক্তচাপ ও ডায়াবেটিস পরীক্ষা
- ইসিজি (Electrocardiogram)
- অক্সিজেন স্যাচুরেশন (Pulse Oxymetre) পরীক্ষা
- নেরুলাইজেশন
- মাতৃত্বকালীন পরামর্শ
- ডেঙ্গুসহ অন্যান্য সংক্রামক ও অসংক্রামক রোগের বিভাগ রোধকক্ষে সচেতনতামূলক কার্যক্রম গ্রহণ

কোভিড-১৯-এ ডিপিডিসি'র মেডিকেল সেন্টারের কার্যক্রম

- এমপ্লায়োদের স্বাস্থ্য সুরক্ষায় কোভিড-১৯ সংক্রান্ত বিভিন্ন নির্দেশনা প্রদান
- লকডাউন চলাকালীন সময়ে সার্বক্ষণিক টেলি-মেডিসিন সেবা প্রদান
- কোভিড-১৯ আক্রান্ত এমপ্লায়োদের টেস্ট, হাসপাতালে ভর্তি এবং পর্যবেক্ষণ
- কোভিড-১৯ মোকাবেলায় মেডিকেল সেন্টারে চারটি (০৪) অক্সিজেন কনসেন্ট্রেটর এবং হাই-ফ্রেশ ন্যাজাল ক্যানুলার মাধ্যমে প্রযোজনীয় চিকিৎসা প্রদান
- কোভিড-১৯ আক্রান্ত রোগীদের শারীরিক অবস্থা, কাজে যোগদান প্রত্যক্ষি কার্যক্রম সম্পাদন করা



আর্থিক কর্মকাণ্ড

ডিপিডিসি একটি সেবামূলক বাণিজ্যিক প্রতিষ্ঠান। সারা বছর ডিপিডিসিতে অর্থের আদান-প্রদান কার্যক্রম চলমান থাকে। তাই স্বচ্ছতা ও জবাবদিহিতা নিশ্চিতকরে নির্বাহী পরিচালক (অর্থ) এর নেতৃত্বে ডিপিডিসি'র আর্থিক হিসাব ব্যবস্থাপনা অত্যন্ত দক্ষতার সাথে পরিচালিত হচ্ছে। প্রধান প্রধান আর্থিক কর্মকাণ্ডগুলি নিম্নরূপ:

বাজেট প্রণয়ন

প্রতি অর্থবছর শুরুর পূর্বে অনুমোদিত বাজেট কমিটি প্রতিটি দণ্ডের দণ্ডের প্রধানের সাথে পৃথকভাবে আলোচনা করে চলতি বছরের খসড়া সংশোধিত বাজেট ও পরবর্তী বছরের এস্টিমেটেড বাজেট প্রস্তুত করে। সংশোধিত বাজেট প্রস্তুতে বিগত ০৬ (ছয়) মাসের ব্যয় এবং পরবর্তী ০৬ (ছয়) মাসের সংজ্ঞাব্য ব্যয়ের ঘোষিতকা বিবেচনা করা হয়। এছাড়াও বিভিন্ন দণ্ডের চাহিদা ও বার্ষিক দ্রব্য পরিকল্পনায় (এপিপি) অঙ্গুরুক্ত ব্যয় বিবেচনা করে পরবর্তী অর্থবছরের খসড়া বাজেট প্রস্তুত করা হয়। খসড়া বাজেট ডিপিডিসি'র অডিট কমিটির সুপারিশের আলোকে ডিপিডিসি'র পরিচালনা পর্যন্ত এর সভায় উপস্থাপিত হয়।

আর্থিক হিসাব বিবরণী প্রণয়ন

ডিপিডিসি'র নিজস্ব Accounting Software এর মাধ্যমে আর্থিক হিসাব যথাযথভাবে সংরক্ষণ করা হয়। ডিপিডিসিতে প্রতি প্রতিক্রিয়ের জন্য আর্থিক হিসাব বিবরণী প্রস্তুত করা হয়। প্রস্তুতকৃত খসড়া প্রাপ্তিক আর্থিক হিসাব বিবরণী ডিপিডিসি'র অডিট কমিটির সুপারিশের আলোকে ডিপিডিসি'র পরিচালনা পর্যন্ত এর সভায় উপস্থাপিত হয়।

প্রতি আর্থিক বছর শেষে খসড়া বাংসরিক আর্থিক হিসাব বিবরণী প্রস্তুত করে কর্তৃপক্ষের অনুমোদনক্রমে নিরীক্ষকের নিকট প্রেরণ করা হয়। পরবর্তীতে নিরীক্ষিত আর্থিক হিসাব বিবরণী অডিট কমিটির সুপারিশের আলোকে তা ডিপিডিসি'র পরিচালনা পর্যন্ত এর সভায় Authentication করা হয়।

তহবিল ব্যবস্থাপনা

ডিপিডিসি'র প্রধান আয়ের উৎস হলো বিদ্যুৎ বিক্রয়। এছাড়াও পরিচালন আয় যেমন: নতুন সংযোগ আবেদন ফি, সংযোগ বিচ্ছিন্ন ও পুনঃসংযোগ ফি, মিটার ভাড়া, পরীক্ষা, পরিবর্তন ও স্থাপন ফি প্রভৃতি এবং অপরিচালন আয় যেমন: ব্যাংকে সঞ্চিত অর্থের উপর মূলফা ইত্যাদি খাত থেকেও আয় অর্জিত হয়ে থাকে। অপরপক্ষে, ব্যয়ের প্রধান খাতগুলো হলো বিদ্যুৎ ব্যয়, পরিচালন ব্যয়, মেরামত ও সংরক্ষণ ব্যয়, বেতন-ভাতাদি বাদ ব্যয়, প্রশাসনিক ব্যয় এবং আর্থিক ব্যয় ইত্যাদি। ডিপিডিসি'র সামগ্রিক বিদ্যুৎ বিল আদায় কার্যক্রম পদ্ধতি নিম্নরূপ:

অনলাইনে আদায়

অনলাইন পদ্ধতিতে আদায়ের ক্ষেত্রে ইউনিফর্ম চুক্তিপত্র "Online Collection of Electric Bills" অনুযায়ী বাংলাদেশের বিভিন্ন তফসিলী ব্যাংকের নির্দিষ্ট শাখায় একটি অনলাইন 'এসএনডি বিদ্যুৎ বিল আদায় হিসাব' এবং একটি 'অনলাইন ভ্যাট আদায় হিসাব' খোলা হয়। ডিপিডিসি'র বিদ্যুৎ প্রাপ্তকরণ নির্দিষ্ট ব্যাংকের যে কোন শাখায় বিদ্যুৎ বিল প্রদান করতে পারেন। এক্ষেত্রে চুক্তি সম্পাদন রয়েছে এমন ব্যাংকের প্রতিটি শাখায় ডিপিডিসি'র বিলিং সার্ভিসের মাধ্যমে আদায়কৃত বিলের অর্থ তাৎক্ষণিকভাবে নির্দিষ্ট শাখায় পরিচালিত অনলাইন বিদ্যুৎ বিল আদায় হিসাব ও অনলাইন ভ্যাট আদায় হিসাবে জমা হয় এবং ডিপিডিসি'র বিলিং সার্ভিসে গ্রাহক লেজার আপডেট/হালনাগাদ হয়ে যায়।

অফলাইন/ ম্যানুয়াল (ক্যাশ/চেক) পদ্ধতিতে আদায়

এ পদ্ধতিতে নির্দিষ্ট কোন ব্যাংকের শাখায় একটি 'এসএনডি বিদ্যুৎ বিল আদায় হিসাব' এবং একটি 'ভ্যাট আদায় হিসাব' খোলা হয়। গ্রাহক উক্ত ব্যাংকের নির্দিষ্ট শাখায় বিলের অর্থ (নগদ/ চেক) জমা প্রদান করতে পারেন। আংশিক বিল, বিলের কিস্তি, সংশোধিত বিল প্রভৃতি অনলাইন পদ্ধতিতে আদায় সম্বন্ধে নয় বিধায় এনওসিএস দণ্ডের নূন্যতম একটি অফলাইন/ ম্যানুয়াল বিদ্যুৎ বিল আদায় হিসাব এবং একটি ভ্যাট আদায় হিসাব পরিচালিত হচ্ছে।



ডিপিডিসি'র ৩২ টি এনওসিএস দণ্ডের আঙিনায় বিভিন্ন ব্যাংক কর্তৃক স্থাপিত কালেকশন বুথের মাধ্যমেও বিদ্যুৎ বিল আদায় করা হয়। বুথসমূহের মাধ্যমে অনলাইন আদায়, অফলাইন আদায়, প্রিপেইড মিটারের কার্ড রিচার্জ (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে), গ্রাহক জামানত বিল আদায় ও বিবিধ আদায় কার্যক্রম পরিচালিত হয়। এছাড়াও ডিপিডিসি'র বিদ্যুৎ গ্রাহকগণ বিদ্যুৎ বিল পরিশোধের ক্ষেত্রে Mobile Financial Service, Telecom Operator, Auto Debit Settlement, Credit Card/Debit Card, Internet Banking প্রভৃতি সুবিধা প্রাপ্ত করতে পারেন।

ব্যয় ব্যবস্থাপনা

ডিপিডিসি'র তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী/উপ-মহাব্যবস্থাপক/সমমানের কর্মকর্তা এবং প্রধান প্রকৌশলী/মহাব্যবস্থাপক/সমমানের কর্মকর্তার দণ্ডকে কস্ট এভ প্রফিট সেন্টার হিসেবে বিবেচনা করা হয়। এই সকল দণ্ডের থেকে নিজ ও অধীনস্ত সমস্ত দণ্ডসমূহের ব্যয় নির্বাহ করা হয়ে থাকে। ব্যয় নির্বাহের ক্ষেত্রে ডিপিডিসি'র নিজস্ব আর্থিক ক্ষমতা অর্পণ বিধি, সংশ্লিষ্ট খাতে বরাদ্দকৃত বাজেট, তহবিলের পরিমাণ, Public Procurement Regulation, Annual Procurement Plan, বিভিন্ন সময়ে জারিকৃত দাণ্ডরিক আদেশ, সরকারি আয়কর বিধি, ভ্যাট আইন প্রভৃতি বিবেচনা করা হয়। কতিপয় খুচরা ব্যয় ছাড়া সকল ব্যয় ব্যাংকের মাধ্যমে নির্বাহ করা হয়। প্রতিটি ব্যয় নির্বাহের পূর্বে Accounting Software এ এন্ট্রি দেওয়া হয়। ফলে হিসাব সর্বদা হালনাগাদ থাকে।

সম্পদ ব্যবস্থাপনা

ডিপিডিসি'র নিজস্ব এসেট ম্যানেজমেন্ট সফটওয়্যার এর মাধ্যমে এসেট সংক্রান্ত সকল তথ্য এন্ট্রি করা হয়।

ডিপিডিসি'র এমপ্রয়ীগণের স্বল্প সুন্দে ব্যাংক লোনের সুবিধা

অতি সম্প্রতি ডিপিডিসি ও এনআরবিসি ব্যাংক লি: এর মধ্যে একটি Memorandum of Understanding (MOU) স্বাক্ষরিত হয়। MOU এর আওতায় ডিপিডিসি'র এমপ্রয়ীগণ স্বল্প সুন্দে সর্বোচ্চ বিশ লক্ষ টাকা পর্যন্ত ঋণ সুবিধা পেতে পারেন।



ডিপিডিসি'র এমপ্রয়ীগণের সহজে ব্যাংক লোন প্রাপ্তির জন্য ডিপিডিসি এবং এনআরবিসি ব্যাংকের মধ্যে সমরোতা চূক্তি স্বাক্ষর

আর্থিক ফলাফল (পরিচালন)

ডিপিডিসি'র বিগত ০৫ (পাঁচ) বছরের আর্থিক কর্মকাণ্ডের একটি তুলনামূলক চিত্র নিম্নরূপ:

(কোটি টাকা)

ক্র.নং	বিবরণ	২০২০-২১	২০১৯-২০	২০১৮-১৯	২০১৭-২০১৮	২০১৬-২০১৭
১	বিদ্যুৎ বিজ্ঞয়	৭,৪৫৪.৬৯	৬,৬৯৬.০৪	৬,৮১৭.৬৪	৬,২০২.২৬	৫,৬১৯.২৭
২	বিদ্যুৎ ক্রয় ও সঞ্চালন ব্যয়	৬,৫২১.৩২	৫,৭৬৪.৩৪	৫,৮৪৩.৯৩	৫,৩৯৭.৩০	৫,০৩৬.৫১
৩	মোট মূলাফা (১-২)	৯৩৩.৩৭	৯২৭.৭০	৯৭৩.৭২	৮০৮.৯৬	৫৮২.৭৬
৪	অপরিচালন আয়	৯১.৩০	৬৯.৫৮	৯১.৭৮	৮৩.৮৫	১২০.৯৭
৫	ফরেন এক্সচেঞ্চ গেইন/লস	(১১.৭১)	১৪.১৫	৭.৭৪		
৬	পরিচালন ব্যয়	২২২.৯১	২২১.৯৯	১৭৮.৬৯	১৩০.২০	১২৯.৭৭
৭	মেরামত ও রক্ষণাবেক্ষণ ব্যয়	৫৪.২৩	৬০.৯৫	৭১.৮৫	৮৮.১৮	৪৩.৯২
৮	বেতন-ভাতা ব্যয়	৮১৫.৬৫	৮১৮.৯৪	৮০৭.০৪	৮৮৮.৮৫	৩৯৭.১২
৯	প্রশাসনিক ব্যয়	৮৮.৬৫	৮০.৫১	৮০.৯৮	৮৬.২৭	৩৫.৫০
১০	মোট পরিচালন ব্যয় (৬+৭+৮+৯)	৭৪১.৪৪	৭৩৮.৩৮	৬৯৩.১৫	৬৫৯.৫০	৬০৬.৩১
১১	পরিচালন মূলাফা (৩-১০)	১৯১.৯৩	১৮৯.৩১	১৮০.৮৬	১৪৫.৮৬	(২৩.৫৫)
১২	আর্থিক ব্যয় পূর্ববর্তী নীট মূলাফা (১১+৮-৫)	২৭১.৫৫	২৭৩.০৪	৩৮০.০৮	১৮৮.৯১	৯৭.৪২
১৩	আর্থিক ব্যয়	১১০.৯৯	১১১.১১	১৩০.৩১	৮১.২৪	৩০.২৯
১৪	ডিস্ট্রিপ্টিশন এবং কর পূর্ববর্তী নীট মূলাফা (১২-১৩)	১৬০.৫৬	১৬১.৯৩	২৪৯.৭৭		
১৫	ডিস্ট্রিপ্টিশন প্রতিশেন	৭.৬৫	৭.৭১	১১.৮৯		
১৬	কর পূর্ববর্তী মূলাফা (১৪-১৫)	১৫২.৯১	১৫৪.২২	২৩৭.৮৮	১০৭.৬৭	৬৭.১৩
১৭	আয়কর অভিশন	৪৫.২৭	৪০.৫৯	৪১.৪৬	৩৭.৮৭	৩৪.৪৪
১৮	কর পরবর্তী মূলাফা (১৬-১৭)	১০৭.৬৪	১১৩.৬২	১৯৬.৮২	৯০.২০	৩২.৬৯
১৯	হার্ডি সম্পদ	১৬,৩৩৭.৫৪	১৪,৬০৯.২২	১২,১৭৫.১৭	৬,২৯৪.২৪	৫,২৪৩.৩৪
২০	হার্ডি সম্পদের উপর আয়	০.৬৬%	০.৭৬%	১.৬২%	১.১১৫%	০.৬২%

আর্থিক অবস্থা (সম্পদ ও দায়)

২০১৯-২০ অর্থবছর এবং ২০২০-২১ অর্থবছরের আর্থিক অবস্থার তুলনামূলক চিত্র নিম্নরূপ:

বিবরণ	২০২০-২১ (কোটি টাকা)	২০১৯-২০ (কোটি টাকা)	পরিবর্তন- বৃক্ষ (হাস) %
মোট শেয়ারহোল্ডারদের তহবিল	১২,১১২.৬০	৯,৪০২.৫৬	৩৩.০৮%
দীর্ঘমেয়াদি আগ ও দায়	৫,৬৯৭.৯৫	৭,২৮৭.৬৯	(২১.৮৪%)
মোট চলতি দায়	২২৫৪.৫৬	১,৪৪২.৯৮	৩৬.২৪%
মোট দায় ও মূলধন	২০৪৬৫.১১	১৮,১৩৫.২৩	১২.৮৫%
মোট হার্ডি সম্পদ	১৬,৩৩৭.৫৪	১৪,৬০৯.২২	১১.৮৩%
মোট চলতি সম্পদ	৪,১২৭.৫৭	৩,৫২৬.০১	১৭.০৬%
মোট সম্পদ	২০,৪৬৫.১১	১৮,১৩৫.২৩	১২.৮৫%



সাবেক ডেসা'র বকেয়া বিদ্যুৎ বিল বাবদ বাবিউবো'র পাওনা ২৫০০ কোটি টাকার বিপরীতে ডিপিডিসি'র ২৫ কোটি শেয়ার হস্তান্তর



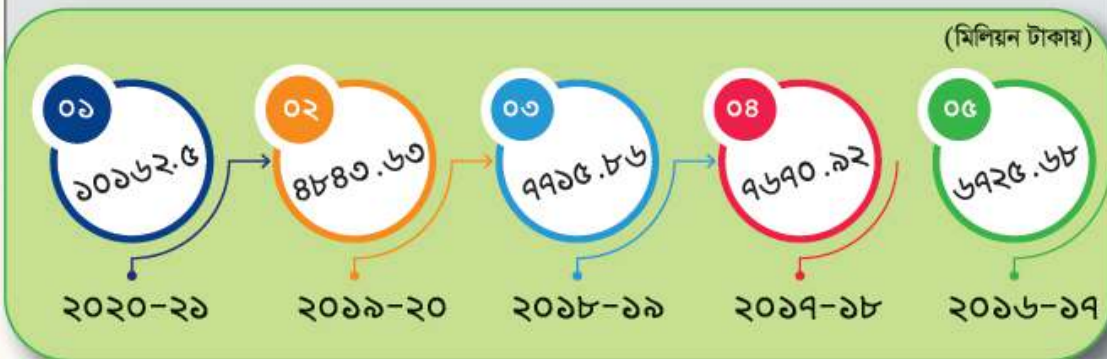
এপিএ এর লক্ষ্যমাত্রা ও অর্জন

নিরীক্ষা প্রতিবেদন অনুযায়ী ২০২০-২১ অর্থ বছরে এপিআই/কেপিআই এ আর্থিক বিষয় সম্পর্কিত লক্ষ্যমাত্রা ও এর অর্জন নিম্নে উপস্থাপন করা হলোঃ

পারফরমেন্স ইন্ডিকেটর	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন
কারেন্ট রেশিও	১.৫০:১	১.৮৩:১
কুইক রেশিও	১.২০:১	১.৭৪:১
ডেট সার্ভিস কাভারেজ রেশিও	১.৬০:১	২.২৩:১
দেনা পরিশোধ (সমমাস)	৩ সমমাস	১ সমমাস

রাষ্ট্রীয় কোষাগারে ডিপিডিসি'র অবদান

ডিপিডিসি সরকারি বিধি অনুযায়ী সিডি, ভ্যাট, এআইটি/কর্পোরেট ট্যাঙ্ক, ডিএসএল, লাইসেন্স ফি, রেভিনিউ ট্যাঙ্ক ইত্যাদি রাষ্ট্রীয় কোষাগারে জমা প্রদানের মাধ্যমে জাতীয় উন্নয়নে অবদান রাখছে। বিগত ০৫ (পাঁচ) বছরে রাষ্ট্রীয় কোষাগারে ডিপিডিসি'র অবদান নিম্নরূপঃ



অভ্যন্তরীণ নিরীক্ষা

প্রযোজ্য ক্ষেত্রে সরকারী বিধি ও ট্যারিফ, কোম্পানি আইন, ডিপিডিসি নিজস্ব বিধি-বিধান ও পাবলিক প্রক্রিয়ামেন্ট আইন যথাযথভাবে পালনের মাধ্যমে আর্থিক শৃঙ্খলা রক্ষার্থে প্রতিবছর বিভিন্ন দণ্ডের অভ্যন্তরীণ নিরীক্ষা করা হয়। নিরীক্ষা প্রতিবেদন ব্যবস্থাপনা পরিচালক, ডিপিডিসি এর নিকট উপস্থাপন করা হয়। করোনা ভাইরাস অভিযান থাকা সত্ত্বেও ২০২০-২১ অর্থবছরের অভ্যন্তরীণ নিরীক্ষা কার্যক্রমের লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত হয়েছে। বিগত ২০২০-২১ অর্থবছরে ৪৬ (চেলিংশ)টি দণ্ডের নিরীক্ষা করা হয় এবং প্রতিবেদন দাখিল করা হয়।

এনওসিএস দণ্ড	ওভারহেড দণ্ড	প্রকল্প দণ্ড	স্টোর অডিট দণ্ড	মোট দণ্ড (সংখ্যা)
৩৬	৪	২	৪	৪৬

এছাড়াও, বিগত ২০২০-২০২১ অর্থবছরে মোট ৭৬৭ টি পূর্ত অডিট আপত্তির মধ্যে ৩৮ টি অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি হয়েছে।





আর্থিক প্রতিবেদনের জন্য পরিচালকবৃন্দের দায়বদ্ধতা ও প্রতিপালন

কোম্পানি আইন ১৯৯৪ এর ১৮১(১) ধারায় পরিচালনা পর্ষদ কর্তৃক প্রত্যেক বার্ষিক সাধারণ সভায় কোম্পানির লাভ-লোকসান বিবরণী ও ব্যালেন্স-শীট উপস্থাপনের বিধান রয়েছে। আবার ১৮১(৩) ধারায় উক্ত লাভ-লোকসান বিবরণী ও ব্যালেন্স-শীটের সাথে কোম্পানির নিরীক্ষক কর্তৃক প্রদত্ত নিরীক্ষা প্রতিবেদন সংযোজন করার এবং বার্ষিক সাধারণ সভায় উক্ত প্রতিবেদন পাঠ করার নির্দেশনা রয়েছে।

কোম্পানি আইনের সংশোধন ধারার নির্দেশনা অনুযায়ী ২০২০-২০২১ অর্থবছরের লাভ-লোকসান বিবরণী ও ব্যালেন্স-শীট প্রস্তুত করা হয়েছে। এছাড়াও দি ইনসিটিউট অব চার্টার্ড এ্যাকাউন্ট্যান্টস অব বাংলাদেশ (আইসিএবি) কর্তৃক গৃহীত ইটারন্যাশনাল এ্যাকাউন্টিং স্ট্যান্ডার্ডস (আইএএস)/ইন্টারন্যাশনাল ফিন্যান্সিয়াল রিপোর্টিং স্ট্যান্ডার্ডস (আইএফআরএস) এর নির্দেশনা অনুযায়ী নগদ প্রবাহ বিবরণী ও মালিকানাস্ত্রের পরিবর্তন বিবরণীও প্রস্তুত করা হয়েছে।

কোম্পানির নিরীক্ষক Syful Shamsul Alam & Co. Chartered Accountants ২০২০-২০২১ অর্থবছরের ডিপিডিসি'র হিসাব নিরীক্ষা করে নিরীক্ষা প্রতিবেদন প্রদান করেছেন এবং ২১,১০,২০২১ খ্রি তারিখে অনুষ্ঠিত ৩১২তম বোর্ড সভায় তা Authentication করা হয়েছে। এছাড়াও কোম্পানি আইন, ১৯৯৪ অনুযায়ী কোম্পানির সম্পত্তি সুরক্ষায় পরিচালনা পর্ষদ এর যে দায়বদ্ধতা রয়েছে তা যথাযথভাবে পালনের জন্য নিম্নলিখিত পদক্ষেপ গ্রহণ করা হয়েছে:

- অভ্যন্তরীণ নিয়ন্ত্রণ ও নিবারণ ব্যবস্থা বাস্তবায়ন করা
- অভ্যন্তরীণ নিরীক্ষা ব্যবস্থা কার্যকর করা
- বিভিন্ন বৈদ্যুতিক স্থাপনাকে কেপিআই (Key Point Installation) হিসেবে অন্তর্ভুক্ত করা
- সকল স্থাপনায় নিরাপত্তা কর্মী নিয়োজন করা
- সকল সম্পদ ও স্থাপনার হিসাব যথাযথভাবে সংরক্ষণের জন্য এসেট রেজিস্টার হালনাগাদ করা প্রত্যুষিত

ডিপিডিসি'র পরিচালনা পর্ষদের সকল সদস্য তাঁদের দায়িত্ব যথাযথভাবে পালনে নিয়োজিত আছেন। আমরা তাঁদের সার্বক্ষণিক সহযোগিতার জন্য কৃতজ্ঞতা প্রকাশ করছি।

বোর্ডসভায় উপস্থিতি

২০২০-২০২১ অর্থবছরের ২৩টি বোর্ড সভা অনুষ্ঠিত হয়। ডিপিডিসি'র আর্টিক্যাল অব আয়োসিয়েশন এর ৩৪(৫) অনুযায়ী বর্ণিত অর্থবছরে পরিচালকবৃন্দ কর্তৃক গৃহীত সম্মান ও উপস্থিতির তথ্য সংযোজনী-০১ এ দেখানো হয়েছে।

পরিচালক নির্বাচন

পরিচালকবৃন্দের সাময়িক শূন্যপদসমূহ বিদ্যুৎ বিভাগের পরামর্শের আলোকে ডিপিডিসি পরিচালনা পর্ষদ পূরণ করে থাকে। ১৫তম বার্ষিক সাধারণ সভার পরে যে সকল পরিচালকের পদ শূণ্য হয়েছে এবং পূরণ করা হয়েছে তা নিম্নের ছকে উপস্থাপন করা হলো:

ক্রমিক নং	শূণ্যপদের পরিচালকবৃন্দ	নিয়োগকৃত পরিচালকবৃন্দ	বোর্ড সভা
০১	জনাব এ.টি.এম. মোস্তফা কামাল অতিরিক্ত সচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ।	জনাব মোহাম্মদ গোলাম রাকবানী বুগ্সাচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ	৩০৯তম
০২	জনাব আশুতোষ রায় সাবেক সদস্য (বিতরণ), বিপিডিবি, ঢাকা।	জনাব মোঃ সামজুল আলম সদস্য (বিতরণ), বিপিডিবি, ঢাকা।	৩১১তম



পরিচালকবৃন্দের পর্যায়ক্রমিক অবসর

পরিচালকবৃন্দের অবসর গ্রহণ সম্পর্কে কোম্পানি আইন, ১৯৯৪ এর ৯১(২) ধারা নিম্নরূপ:

“প্রাইভেট কোম্পানি ব্যতীত অন্য কোন কোম্পানির সংঘবিধিতে যা কিছুই থাকুক না কেন, পরিচালকবৃন্দের মোট সংখ্যার অনুন এক-তৃতীয়াংশ পরিচালকের মেয়াদ একাপ হবে যেন পর্যায়ক্রমিক অবসরদানের মাধ্যমে তাঁদের কর্মকাল যেকোনো সময় সমাপ্ত করা যায়”। উক্ত ধারা অনুযায়ী পরিচালকবৃন্দের অনুন এক-তৃতীয়াংশ পরিচালককে ডিপিডিসি'র ১৫তম বার্ষিক সাধারণ সভায় অবসর গ্রহণ করতে হবে।

ডিপিডিসি'র পরিচালনা পর্যবেক্ষণের সদস্য সংখ্যা ব্যবস্থাপনা পরিচালক ব্যতীত ১১ (এগারো) জন। অধিকন্তু জনাব মোঃ মনিরুজ্জামান, প্রধান নির্বাহী কর্মকর্তা, প্রিয়াদিশ ইঞ্জিনিয়ারিং লিমিটেড-কে ২৮৭তম বোর্ড সভায় ডিপিডিসি'র পরিচালনা পর্যবেক্ষণে একজন 'স্বতন্ত্র পরিচালক' হিসেবে অন্তর্ভুক্ত করা হয়। বাংলাদেশ সিকিউরিটিজ এন্ড এক্সচেঞ্চ কমিশন কর্তৃক জারিকৃত Corporate Governance Code এর ১(২) (ঙ) বলা হয়েছে, “Provided further that the independent director shall not be subject to retirement by rotation as per the কোম্পানি আইন, ১৯৯৪ (১৯৯৪ সনের ১৮ নং আইন) (Companies Act, 1994)”।

কোম্পানি আইন, ১৯৯৪ অনুযায়ী অবসরগ্রহণকারী পরিচালকবৃন্দ পুনঃনিয়োজনযোগ্য।

জ্যোষ্ঠার ভিত্তিতে নিম্নবর্ণিত ০৩ (তিনি) জন পরিচালক অবসর গ্রহণ করবেন:

- জনাব রেজওয়ানুর রহমান, যুগ্মসচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ, বিদ্যুৎ জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়।
- জনাব হাফিজ আহমেদ চৌধুরী, অতিরিক্ত সচিব, ড্রাফটিং, লেজিসলেটিভ ও সংসদ বিষয়ক বিভাগ।
- প্রকোশলী এম. এম. আবুল হোসেন, সদস্য, আইইবি, ঢাকা।

নিরীক্ষক নিয়োগ

১৫তম বার্ষিক সাধারণ সভায় ২০২০-২০২১ অর্থবছরের আর্থিক হিসাব বিবরণী নিরীক্ষার জন্য Syful Shamsul Alam & Co, Chartered Accountants-কে ভ্যাট ও আয়করসহ ২,২০,০০০/- (দুই লক্ষ বিশ হাজার) টাকা পারিতোষিক প্রদানের শর্তে নিয়োগ করা হয়। এ নিয়োগ ১৬তম বার্ষিক সাধারণ সভা পর্যন্ত বলবৎ আছে।

১৬তম বার্ষিক সাধারণ সভায় ২০২১-২০২২ অর্থবছরের আর্থিক হিসাব বিবরণী নিরীক্ষার জন্য নিরীক্ষক নিয়োগ এবং পারিতোষিক নির্ধারণ করা হবে।

কর্পোরেট সামাজিক দায়বন্ধতা

ঢাকা পাওয়ার ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানি লিমিটেড বিভিন্ন সামাজিক কর্মকাণ্ডে অংশগ্রহণ করে থাকে। বিভিন্ন প্রাকৃতিক দুর্যোগ মোকাবিলায় ডিপিডিসি সবসময় জনগণের পাশে থাকে।

২০২০-২০২১ অর্থবছরে ডিপিডিসি'র Corporate Social Responsibilities হিসেবে ব্যায়িত অর্থের বিবরণী নিম্নরূপঃ

তারিখ	ব্যয়ের বিবরণ	ব্যয়ের পরিমাণ
২৩.০৯.২০	কামরাদীরচর দণ্ডের আওতাধীন এলাকায় কালৈশার্ষী বাড়ে তড়িতাহত পরিবারকে অনুদান প্রদান।	৫,০০,০০০/-
১০.১১.২০	বিদ্যুৎ বিভাগের সিদ্ধান্ত মোতাবেক বাংলাদেশ ইভিপেন্ডেন্ট পাওয়ার প্রডিউসার এসোসিয়েশনকে (বিপপা) ২৫,০০০ নভেল করোনাভাইরাস সনাক্তকরণ কীটের মৃত্যু পরিশোধ।	৫০,০০,০০০/-
০৮.১২.২০	ডেমো দণ্ডের আওতাধীন এলাকায় বৈদ্যুতিক দূর্ঘটনায় ক্ষতিগ্রস্ত পরিবারকে অনুদান প্রদান।	১,৫০,০০০/-
১০.০৬.২১	মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর করোনা সহায়তা তহবিলে আর্থিক অনুদান।	৬০,০০,০০০/-





কর্পোরেট গভর্নেন্স

ডিপিডিসি বিশ্বাস করে যে, কর্পোরেট গভর্নেন্সের উত্তমচর্চাসমূহ মালিকদের এবং অংশীজনদের আঙ্গা বৃক্ষিতে খুবই গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা রাখবে। স্বচ্ছতা, জৰাবদিহিতা এবং অংশীজনদের সাথে যথাযথ যোগাযোগ রক্ষার মাধ্যমে ভাল কর্পোরেট গভর্নেন্স প্রতিষ্ঠায় ডিপিডিসি দৃঢ় প্রতিজ্ঞ।

কৃতজ্ঞতা

পরিচালনা পর্ষদ ও আমার নিজের পক্ষ হতে গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতি কৃতজ্ঞতা জ্ঞাপন করছি। তাঁর বলিষ্ঠ, দৃঢ় ও রাষ্ট্রনায়কেচিত নেতৃত্ব এবং সার্বিক সহায়তার কারণে বিদ্যুৎ সেক্টরে নতুন নতুন ধারণার প্রচলন করা সম্ভব হয়েছে।

আমি আন্তরিকভাবে কৃতজ্ঞতা প্রকাশ করছি মাননীয় প্রধানমন্ত্রী'র বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয় বিষয়ক উপদেষ্টা ড. তৌফিক-ই-এলাহি চৌধুরী, বীর বিক্রম এবং বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়ের মাননীয় প্রতিমন্ত্রী নসরুল হামিদ, এমপি'র প্রতি। তাঁদের আধুনিক ধ্যান-ধারণা, দূরদৰ্শী পরামর্শ শুধু ডিপিডিসিতেই নয় বরং বিদ্যুৎ সেক্টরের সকল ইউটিলিটির মধ্যে প্রাণচাঞ্চল্যের সৃষ্টি করেছে।

বিদ্যুৎ বিভাগের সার্বিক দিক-নির্দেশনা ও সহায়তা প্রদানের জন্য আমি বিদ্যুৎ বিভাগকে কৃতজ্ঞতা জানাচ্ছি।

কোম্পানির বার্ষিক সাধারণ সভায় সদয় উপস্থিত হওয়ার জন্য আপনাদেরকে আন্তরিক কৃতজ্ঞতা জানাচ্ছি। বিগত দিনে কোম্পানিকে সার্বিক সহায়তা প্রদানের জন্য পরিচালনা পর্ষদ, শেয়ারহোল্ডারগণ, সম্মানিত গ্রাহকগণ ও শুভাকাঙ্ক্ষীদের প্রতি কৃতজ্ঞতা জানাচ্ছি।

ডিপিডিসি'র সকল এমপ্লয়ীকে আন্তরিকতা, বিশ্বস্ততা ও দেশপ্রেমের সাথে কার্যক্রম পরিচালনা করার জন্য আন্তরিকভাবে ধন্যবাদ জানাচ্ছি। ভবিষ্যতে কোম্পানির সার্বিক উন্নয়নে সকলে অবদান রাখবেন বলে আমি আশা প্রকাশ করছি।

আমরা স্মরণ করছি আমাদের প্রিয় কর্মীদের যারা গত অর্থবছরে পরলোকগমন করেছেন। তাদের বিদেহী আত্মার শান্তির জন্য সর্বশক্তিমানের কাছে প্রার্থনা করছি।

পরিশেষে, ২০২০-২০২১ অর্থবছরের নিরীক্ষিত আর্থিক হিসাব ও কোম্পানির পরিচালকমণ্ডলীর প্রতিবেদন সম্মানিত শেয়ারহোল্ডারগণের বিবেচনা ও অনুমোদনের জন্য উপস্থাপন করতে পেরে আমি আনন্দিত।



মোঃ হাবিবুর রহমান

সচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ

বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়

এবং

চেয়ারম্যান, ডিপিডিসি পরিচালনা পর্ষদ।



সংযোজনী-০১

**২০২০-২১ অর্থবছরে অনুষ্ঠিত বোর্ড সভার সংখ্যা,
পরিচালনা পর্বদের সদস্যবৃন্দের নাম, উপস্থিতি এবং গৃহীত সম্মানী**

ক্রমিক নং	পরিচালনা পর্বদের সম্মানীত সদস্যবৃন্দের নাম	বোর্ড সভার সংখ্যা	উপস্থিতি	গৃহীত সম্মানী (টাকা)
১	জনাব মো: হাবিবুর রহমান	১৫	১৫	২,৫২,০০০.০০
২	ড. সুলতান আহমেদ	৮	৮	১,৩৪,৮০০.০০
৩	অধ্যাপক ড. সত্য প্রসাদ মজুমদার	২৩	২৩	৩,৮৬,৮০০.০০
৪	জনাব আরফিন আরা বেগম	২৩	২৩	৩,৮৬,৮০০.০০
৫	জনাব এ.টি.এম. মোস্তফা কামাল	২৩	২৩	৩,৮৬,৮০০.০০
৬	জনাব হাফিজ আহমেদ চৌধুরী	২৩	২৩	৩,৮৬,৮০০.০০
৭	জনাব রেজাওয়ানুর রহমান	২৩	২২	৩,৬৯,৬০০.০০
৮	প্রকৌশলী এম. এম. আবুল হোসেন	২৩	২১	৩,৫২,৮০০.০০
৯	জনাব আব্দু সাইদ মোঃ শায়খুল ইসলাম	২৩	২২	৩,৬৯,৬০০.০০
১০	প্রকৌশলী বিকাশ দেওয়ান	২৩	২৩	৩,৮৬,৮০০.০০
১১	জনাব মো. কাওসার আমীর আলী	২৩	২৩	৩,৮৬,৮০০.০০
১২	জনাব মোঃ মনিরুজ্জামান	১৯	১৭	২,৮৫,৬০০.০০
১৩	জনাব আওতোৱ রায়	১৩	১৩	২,১৮,৮০০.০০
১৪	জনাব এ.বি.এম. আবদুল্লাহ	৮	৮	৬৭,২০০.০০
১৫	জনাব নাগিবুল ইসলাম দিপু	৮	৩	৫০,৮০০.০০





০১-০৭-২০২০ তারিখ থেকে ৩০-০৬-২০২১ তারিখ পর্যন্ত
মৃত্যুবরণকারী এমপ্লায়ীদের নামের তালিকা

সংযোজনী-০২

ক্রমিক নং	এমপ্লায়ীদের নাম, পদবি ও দণ্ডন	মৃত্যুর তারিখ
১	জনাব মো: মোস্তাফিজুর রহমান, অফিস সুপারভাইজর, তত্ত্ববধায়ক প্রকৌশলীর দণ্ডন, ট্রেইনিং এন্ড ডেভেলপমেন্ট, ডিপিডিসি।	২৫/৮/২০২০
২	জনাব মো: জাহিরুল ইসলাম, লাইনম্যান মেট, এনওসিএস রমনা, ডিপিডিসি।	০৪/৯/২০২০
৩	জনাব মোহাম্মদ আলী, মিটার রিভার, এনওসিএস রমনা, ডিপিডিসি।	০৫/৯/২০২০
৪	জনাব মো: মুনীর আহমেদ, এস.বি.এ, গ্রীড দক্ষিণ-২, ডিপিডিসি।	২৪/৯/২০২০
৫	জনাব মো: আব্দুল হক সরকার, ফোরম্যান, এনওসিএস ডেমরা, ডিপিডিসি।	২৬/৯/২০২০
৬	জনাব নবী উল হক, এস.বি.এ, গ্রীড দক্ষিণ-১, ডিপিডিসি।	২৮/৯/২০২০
৭	জনাব বি.এম. রফিকুল ইসলাম, ফোরম্যান, গ্রীড উত্তর-১, ডিপিডিসি।	৩০/৯/২০২০
৮	জনাব রাশেদুল হায়দার চৌধুরী, কম্প্লেক্স সুপারভাইজর, এনওসিএস রমনা, ডিপিডিসি।	০২/১০/২০২০
৯	জনাব আনোয়ার হোসেন ফরাজী, লাইনম্যান, গ্রীড দক্ষিণ-১, ডিপিডিসি।	০৭/১১/২০২০
১০	জনাব মো: সামুল আলম, ড্রাইভার, তত্ত্ববধায়ক প্রকৌশলীর দণ্ডন, সেক্টর ম্যাজেজিমেন্ট, ডিপিডিসি।	১৩/১১/২০২০
১১	জনাব আলী আর্সাদ, মিটার রিভার, এনওসিএস নারিন্দা, ডিপিডিসি।	৩০/১১/২০২০
১২	জনাব মো: আলী হোসেন, লাইনম্যান, এনওসিএস নারায়ণগঞ্জ (পূর্ব), ডিপিডিসি।	০৭/১২/২০২০
১৩	জনাব গাজী মাজহারুল ইসলাম (বাটেন), অফিস সহায়ক, কোম্পানি সচিবালয়, ডিপিডিসি।	২৯/১২/২০২০
১৪	জনাব শাহাবুল্লাহ আহমেদ, লাইনম্যান, গ্রীড দক্ষিণ-১, ডিপিডিসি।	০৭/১/২০২১
১৫	জনাব মো: রাসেল, উপ-সহকারী প্রকৌশলী, গ্রীড দক্ষিণ-১, ডিপিডিসি।	১৪/১/২০২১
১৬	জনাব মো: হাবিবুর রহমান, ড্রাইভার, এনওসিএস হাঙবাজার, ডিপিডিসি।	০৮/২/২০২১
১৭	জনাব আবদুল্লাহ আল মাঝুন, অফিস এসিস্টেন্ট কাম-কম্পিউটার অপারেটর, এনওসিএস মতিবিল, ডিপিডিসি।	১৩/২/২০২১
১৮	মিজ. আনোয়ার বেগম, অফিস সহায়ক, প্রধান প্রকৌশলীর দণ্ডন, এনওসিএস (সেক্টর), ডিপিডিসি।	২০/৩/২০২১
১৯	মিজ. ফাতেমা বেগম, অফিস সহায়ক, এনওসিএস রমনা, ডিপিডিসি।	২৮/৩/২০২১
২০	জনাব একরাম আলী, অফিস এসিস্টেন্ট, এনওসিএস সার্কেল প্রোজেক্টোরা, ডিপিডিসি।	০৪/০৪/২০২১
২১	জনাব মো: শাহজাহান, ড্রাইভার, এনওসিএস নারিন্দা, ডিপিডিসি।	০৫/০৪/২০২১
২২	জনাব মো: আবুল হোসেন, ড্রাইভার, এনওসিএস শ্যামলী, ডিপিডিসি।	১৯/৪/২০২১
২৩	মো: দেলোয়ার হোসেন, লাইনম্যান, এনওসিএস শ্যামপুর, ডিপিডিসি।	০১/৫/২০২১
২৪	জনাব সাখাওয়াত হোসেন, অফিস এসিস্টেন্ট, এনওসিএস সিক্রিয়েগঞ্জ, ডিপিডিসি।	০৮/৫/২০২১
২৫	জনাব মোহাম্মদ আলী, ড্রাইভার, এনওসিএস নারায়ণগঞ্জ (পূর্ব), ডিপিডিসি।	৩১/৫/২০২১
২৬	জনাব মো: আলমগীর হোসেন, এস.বি.এ, এনওসিএস ডেমরা, ডিপিডিসি।	০৯/৬/২০২১
২৭	জনাব মো: আনোয়ারুল হক, নির্বাহী প্রকৌশলী, প্রধান প্রকৌশলীর দণ্ডন, এনওসিএস (সেক্টর), ডিপিডিসি।	২১/৬/২০২১

● করোনায় মৃত্যুবরণকারীর ডিপিডিসি'র এমপ্লায়ীদের ছবি ●



মি. এম. রফিকুল ইসলাম
লাইনম্যান
এনওসিএস গ্রীড নথ ১, ডিপিডিসি
মৃত্যুবরণের তারিখ: ৩০-০৯-২০২০ খ্রি।



মোঃ একরাম আলী
অফিস এসিস্ট্যান্ট
এনওসিএস সার্কেল প্রোজেক্টোরা, ডিপিডিসি
মৃত্যুবরণের তারিখ: ০৪-০৪-২০২১ খ্রি।



মোঃ দেলোয়ার হোসেন
লাইনম্যান
এনওসিএস শ্যামপুর, ডিপিডিসি
মৃত্যুবরণের তারিখ: ০১-০৫-২০২১ খ্রি।



প্রকল্পসমূহের বিবরণ

(ক) নিজৰ অর্ধায়নের প্রকল্পসময়হের বিস্তারিত বর্ণনা

২০২০-২০২১ অর্ধবছরে নিজস্ব অর্থায়নে সমাপ্ত উন্নয়ন প্রকল্পসমূহের বিস্তারিত বর্ণনা:

୦୧। ପ୍ରକଳ୍ପର ନାମ: ଡିଜାଇନ, ମ୍ୟାନୁଫ୍ୟାକ୍ଚାର, ସାପ୍ଲାଇ, ଇଙ୍ଗଲିଶନ, ଟେସ୍ଟିଂ ଅତି କମିଶନିଂ ଅବ ୨୦,୦୦୦ ସ୍ମାର୍ଟ ପ୍ରି-ପ୍ରେମେନ୍ଟ ମିଟାର ଆଟ ୦୫ ଏନ୍ଟସିଏସ ଅବ ଡିପିଡିସି ଅନ ଟାର୍କି ବେସିସ ।

লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য	ডিপিডিসি'র এনওসিএস কাজলা, হামীরবাগ, রাজারবাগ, তেজগাঁও ও খিলগাঁও দপ্তরের আওতাধীন গ্রাহক আঙ্গনবাহী স্থাপন।		
প্রকল্পের অধিন উপাদান	স্টার্ট প্রি-পেমেন্ট মিটার		
ডিপিডিসি বোর্ডে অনুমোদনের তারিখ	২৭৬তম বোর্ড সভা		
প্রকল্পের মেয়াদ	০১/০৬/২০২০ খ্রি. হতে ০৭/০৩/২০২১ খ্রি. পর্যন্ত। ০৭/০৩/২০২১ খ্রি. হতে ০৭/০৫/২০২১ খ্রি. পর্যন্ত (প্রথম সময়সীমা বৃদ্ধি)।		
ঠিকাদারি প্রতিষ্ঠানের নাম	মেসার্স বাংলাদেশ স্টার্ট ইলেকট্রিক্যাল কোম্পানি লিট্চ।		
চুক্তিমূল্য	টাকা ১২,৬০,৩০,০০০.০০।		
অর্থায়নের উৎস	ডিপিডিসি'র নিজস্ব অর্থায়ন।		
২০২০/২১ অর্থবছরে অগ্রগতি	আর্থিক-টাকা ০.০০ (০%)	তোত অগ্রগতি ১০০%	
ক্রমপঞ্জীভূত অগ্রগতি (জুন/২১)	আর্থিক-টাকা ০.০০ (০%)	তোত অগ্রগতি ১০০%	
সমাপ্তির সময়	০৭/০৫/২০২১ খ্রি।		

ঠিকাদারি প্রতিষ্ঠান কর্তৃক কোন বিল দাখিল না করায় ২০২০-২১ অর্থবছরে কোন আর্থিক অগ্রগতি হয় নাই।

তবে ২০২১-২২ অর্থবছরে ৮,৫৯,৫৬,৬৭৫.৫৬ (৬৮.৩২%) টাকা পরিশোধ করা হয়েছে।

০২। প্রকল্পের নাম: ডিজাইন, সাপ্লাই, ইস্টলেশন, টেস্টিং অ্যান্ড কমিশনিং অব বিজিবি ৩৩/১১ কেভি গ্যাস ইনসুলেটেড সুইচগিয়ার (জিআইএস) সার্বেশন অন টার্ণকি বেসিস।

লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য	১। হাজারীবাগ, হাজারীবাগ ট্যানারী এলাকা, বোরহানপুর, মনেশ্বর, এনাহেতগঞ্জ, কাশীরাতোলা, নবাবগঞ্জ, বেটীবাথ এবং সংশ্লিষ্ট পার্শ্ববর্তী এলাকায় ক্রমাগত বিদ্যুৎ চাহিদা পূরণ: ২। জিগাতলা ও লালমাটিয়া ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র সমূহের উভারলোড হ্রাস।	
এককের প্রধান উপাদান	৩৩/১১ কেভি গ্যাস ইনসুলেটেড সুইচগিয়ার (জিআইএস) সাবষ্টেশন	
ডিপিডিসি বোর্ড অনুমোদনের তারিখ	২২৩ তম বোর্ড সভা, তারিখ: ২৮/০৫/২০১৭ খ্রি।	
এককের মেয়াদ	২৬/১০/২০১৭ খ্রি. হতে ২৫/১০/২০১৮ খ্রি. পর্যন্ত এবং সময়সীমা বৃদ্ধি- ২৬/১০/২০১৮ খ্রি. হতে ১৪/০৭/২০২০ খ্রি।	
ঠিকাদারি প্রতিষ্ঠানের নাম	M/S LEEECC-Adex JV Ltd.	
চৃক্ষিক্য	ইউএসডি ২৯,৪৪,০০৮ এবং টাকা ৫,৪০,২৯,৫৫৭.৮৯ (সিডি ভ্যাট এবং এআইটি ব্যাটীত)	
অর্ধায়নের উৎস	ডিপিডিসির নিজিয় অর্ধায়ন।	
২০২০/২১ অর্ধবছরে অযোগ্যতা	আর্থিক- ইউএসডি ২,৪৫,০২২.৪১ (৮.৩২%) এবং টাকা ১,৪৬,১৭,৫০৯.৭৪ (২৭.০৫%)	তোত অযোগ্যতি ৩০%
ক্রমপঞ্জীযুক্ত অযোগ্যতা (জুন/২১)	আর্থিক- ইউএসডি ২৫,০০,৫২৫.৭০ (৮৪.৯৪%) এবং টাকা ৪,৫৮,৭৯,৮২৮.০৫ (৮৪.৯১%)	তোত অযোগ্যতি ১৯%
সমাপ্তির সময়	১৪/০৭/২০২০ খ্রি。	

০৩। প্রকল্পের নাম: ডিজাইন, ম্যানুফ্যাকচার, সাপ্লাই, ইন্সটলেশন, টেস্টিং অ্যান্ড কমিশনিং অব প্রি-পেমেন্ট মিটার অ্যাট এনও-সিএস আজিমপুর এবং এনওসিএস লালবাগ উইথ ০৩ ইয়ারস মেইন্টেন্যাস সাপোর্ট সার্ভিস অন টার্ণকি বেসিস।

লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য	এনওসিএস আজিমপুর এবং লালবাগ দণ্ডের আওতাধীন গ্রাহক আদিনায় প্রি-পেমেন্ট মিটার স্থাপন।		
প্রকল্পের প্রধান উপাদান	স্মার্ট প্রি-পেমেন্ট মিটার ও ০৩ (তিনি) বছরব্যাপী রক্ষণাবেক্ষণ।		
ডিপিডিসি বোর্ডে অনুমোদনের তারিখ			
প্রকল্পের মেয়াদ	মিটার স্থাপন: ৩০/০৬/২০১৬ খ্রি.হতে ৩১/১২/২০১৭ খ্রি.পর্যন্ত। রক্ষণাবেক্ষণ কাজ: ০১/০১/২০১৮ খ্রি.হতে ৩১/১২/২০২০ খ্রি.পর্যন্ত।		
ঠিকাদারি প্রতিষ্ঠানের নাম	মেসার্স বাংলাদেশ ডিজেল প্ল্যাট লিঃ।		
চুক্তিমূল্য	টাকা ৫৮,৭৮,৮৯,৮০০.০০।		
অর্ধায়নের উৎস	ডিপিডিসি'র নিজস্ব অর্ধায়ন।		
২০২০/২১ অর্ধবছরে অঘগতি	আর্থিক- টাকা ৬৯,২৬,৬৪০.০০	(১.১৮%)	ভৌত অঘগতি ৩%
কম্পুজিভৃত অঘগতি (জুন/২১)	আর্থিক- টাকা ৫২,১৬,৮৪,২৭৯.৮১	(৮৮.৭৪%)	ভৌত অঘগতি ১০০%
সমাপ্তির সময়	৩১/১২/২০২০ খ্রি।		

চলমান প্রকল্পসমূহঃ

০১। প্রকল্পের নাম: ডিজাইন, ম্যানুফ্যাকচার, সাপ্লাই, রিপ্যেয়ার, সার্ভিস, ইন্সটলেশন, টেস্টিং ও কমিশনিং অব মোহাম্মদি ১৩২/৩৩ কেভি গ্রীড সাবস্টেশন অন টার্ণকি বেসিস।

লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য	১৩২ কেভি এআইএস ব্রেকার ও ট্রান্সফরমার ব্যবহার করে মোহাম্মদি স্টিল ওয়ার্কস লিঃ এর লোড চাহিদা পূরণসহ সারলিয়া ও ডেমোরা এলাকায় ক্রমবর্ধমান লোডের চাহিদাপূরণ।		
প্রকল্পের প্রধান উপাদান	১৩২ কেভি এআইএস, ১৩২/৩৩ কেভি ট্রান্সফরমার ও ০৩ কেভি জিআইএস।		
ডিপিডিসি বোর্ডে অনুমোদনের তারিখ	২৫৯তম বোর্ড সভা ও ২৮১তম বোর্ড সভা, তারিখ: ০৪/০৬/২০২০ খ্রি।		
প্রকল্পের মেয়াদ	১৯/০১/২০২১ খ্রি. হতে ১৮/০৭/২০২২ খ্রি. পর্যন্ত।		
ঠিকাদারি প্রতিষ্ঠানের নাম	মেসার্স রিভেরি পাওয়ার এন্ড অটোমেশন ইঞ্জিনিয়ারিং লিঃ		
চুক্তিমূল্য	ইউএসডি ১০,১৫,১৬০.৮০ এবং টাকা ১০,৮৭,৮২,৩৩২.৪০ (সিডি ভ্যাট এবং এআইটি বাতীত)		
অর্ধায়নের উৎস	ডিপিডিসি'র নিজস্ব অর্ধায়ন।		
২০২০/২১ অর্ধবছরে অঘগতি	আর্থিক-ইউএসডি ০ (০%) এবং টাকা-০ (০%);	ভৌত অঘগতি ১%	
কম্পুজিভৃত অঘগতি (জুন/২১)	আর্থিক-ইউএসডি ০ (০%) এবং টাকা-০ (০%);	ভৌত অঘগতি ১%	
সমাপ্তির সময়	১৮/০৭/২০২২ খ্রি।		

০২। প্রকল্পের নাম: ডিজাইন, ম্যানুফ্যাকচার, সাপ্লাই, ইন্সটলেশন, টেস্টিং ও কমিশনিং অব স্মার্ট প্রি-পেমেন্ট মিটার অ্যাট এনওসিএস কামরাসিরচ অন টার্ণকি বেসিস।

লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য	ডিপিডিসি'র এনওসিএস কামরাসিরচ দণ্ডের আওতাধীন গ্রাহক আদিনায় প্রি-পেমেন্ট মিটার স্থাপন।		
প্রকল্পের প্রধান উপাদান	স্মার্ট প্রি-পেমেন্ট মিটার ও ০২ (দুই) বছরব্যাপী রক্ষণাবেক্ষণ।		
ডিপিডিসি বোর্ডে অনুমোদনের তারিখ	২৫২তম বোর্ড সভা, তারিখ: ২০/০১/২০১৯ খ্রি।		
প্রকল্পের মেয়াদ	মিটার স্থাপন: ০৪/০৩/২০১৯ খ্রি.হতে ৩১/১২/২০২০ খ্রি.পর্যন্ত। রক্ষণাবেক্ষণ: ০১/০১/২০২০ খ্রি.হতে ৩১/১২/২০২১ খ্রি.পর্যন্ত।		
ঠিকাদারি প্রতিষ্ঠানের নাম	মেসার্স টেলিফোন শিল্প সংস্থা লিমিটেড (টেলিস)		
চুক্তিমূল্য	টাকা ৫৩,২৪,৬৬,৮৫০.০০।		
অর্ধায়নের উৎস	ডিপিডিসি'র নিজস্ব অর্ধায়ন।		
২০২০/২১ অর্ধবছরে অঘগতি	আর্থিক- টাকা ৪,০৯,৬৭,৩৯৫.০০ (৭.৭%)	ভৌত অঘগতি ৫০%	
কম্পুজিভৃত অঘগতি (জুন/২১)	আর্থিক- টাকা ৪০,২৫,৮৪,১৪০.০০ (৭৫.৬১%)	ভৌত অঘগতি ৯৫%	
সমাপ্তির সময়	৩১/১২/২০২১ খ্রি।		



০৩। প্রকল্পের নাম: ডিজাইন, ম্যানুফ্যাকচার, সাপ্লাই, ইলেক্ট্রলেশন, টেস্টিং ও কমিশনিং অব স্টার্ট প্রি-পেমেন্ট মিটার অ্যাট এনওসিএস বাংলাবাজার উইথ ০৩ ইয়ারস মেইন্টেন্যান্স সাপোর্ট সার্ভিস অন টার্ণকি বেসিস।

লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য	ডিপিডিসির এনওসিএস বাংলাবাজার দণ্ডের আওতাধীন গ্রাহক আঙ্গনায় প্রি-পেমেন্ট মিটার ছাপন।		
প্রকল্পের প্রধান উপাদান	স্টার্ট প্রি-পেমেন্ট মিটার ও ০৩ (তিনি) বছরব্যাপী রক্ষণাবেক্ষণ।		
ডিপিডিসি বোর্ডে অনুমোদনের তারিখ	২৭২তম বোর্ড সভা, তারিখ: ৩১/১২/২০১৯ প্রি।		
প্রকল্পের মেয়াদ	মিটার ছাপন: ২২/০১/২০২০ প্রি.হতে ২০/০৭/২০২০ প্রি.পর্যন্ত। প্রথম সময়সীমা বৃক্ষি: ২০/০৭/২০২০ প্রি.হতে ৩০/০৬/২০২১ প্রি.পর্যন্ত। দ্বিতীয় সময়সীমা বৃক্ষি: ৩০/০৬/২০২১ প্রি.হতে ৩১/০৮/২০২১ প্রি.পর্যন্ত। রক্ষণাবেক্ষণ কাজ: ০১/০৯/২০২১ প্রি.হতে ৩১/০৮/২০২৪ প্রি.পর্যন্ত।		
ঠিকাদারি প্রতিষ্ঠানের নাম	মেসার্স টেলিফোন শিল্প সংস্থা লিমিটেড (টেলিস)		
চুক্তিমূল্য	টাকা: ২০,৩৬,৮৪,০০০.০০।		
অর্ধায়নের উৎস	ডিপিডিসির নিজের অর্ধায়ন।		
২০২০-২১ অর্থবছরে অগ্রগতি	আর্থিক: টাকা ১২,৫৪,৮১,৫৯১.০০ (৬১.৫৯%)	ভৌত অগ্রগতি: ৭৫%	
কম্পুজিন্ট অগ্রগতি (জুন/২১)	আর্থিক: টাকা ১২,৫৪,৮১,৫৯১.০০ (৬১.৫৯%)	ভৌত অগ্রগতি ৮৫%	
সমাপ্তির সময়	৩১/০৮/২০২৪ প্রি।		

(খ) বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচির (এডিপি) অন্তর্ভুক্ত প্রকল্পসমূহ

০১। প্রকল্পের নাম: প্রিপেমেন্ট মিটারিং প্রোজেক্ট ফর সিঙ্গ এনওসিএস আন্ডার ডিপিডিসি।

লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য	বকেয়া বিহীন শতভাগ রাজীব আদায়; নির্ভরযোগ্য এবং উন্নত সেবা নিচিতকরণ; গ্রাহকের বিদ্যুৎ চাহিদা ব্যবহারণ জোরদার করে বিদ্যুতের ওভারলোড ব্যবহার রোধকরণ।		
প্রকল্পের প্রধান উপাদান	আইটেমের নাম	একক	পরিমাণ
	সিস্টেম সার্ভার মির্মাণ	সংখ্যা	২ টি
	সিলেল-ফেজ প্রি-পেমেন্ট মিটার	সংখ্যা	১,৪০,০০০ টি
	ফেজ-ফেজ প্রি-পেমেন্ট মিটার	সংখ্যা	৪,৫০০ টি
	হ্যাত হেন্ড ইউনিট	সংখ্যা	৬ টি
	ইউটিলিটি কাস্টমাইজেশন সেন্টার	সংখ্যা	৬ টি
	ইউটিলিটি ভেড়িং সেন্টার	সংখ্যা	২৯ টি
	XLPE Concentric কপার ক্যাবল (৬ বর্গ মি.মি.)	কি.মি.	৭০০
	XLPE Concentric কপার ক্যাবল (৪ x ২৫ বর্গ মি.মি.)	কি.মি.	২৩
	প্রশিক্ষণ	জনসামাজিক	১৩
	প্রয়োগৰ্থীক সেবা	থোক	থোক
একলেকে অনুমোদনের তারিখ	২৯/১০/২০১৩		
প্রকল্পের মেয়াদ	জুলাই ২০১৩ হতে ৩১ ডিসেম্বর ২০২০ (প্রাঞ্চিত জুন ২০২২)		
ঠিকাদারি প্রতিষ্ঠানের নাম	Shenzhen Star Co. Ltd., China		
চুক্তিমূল্য	ইউরোঃ ৭,৯৮৬,৭৪৯.০০ বিভিটিঃ ৪,০০২,৮০০.০০		
অর্ধায়নের উৎস	জিওবিঃ ৬৮.২৪ কোটি টাকা প্রকল্প সাহায্য (KfW এর অনুদান): ৯০.৯৯ কোটি টাকা ডিপিডিসি ১৪.১২ কোটি টাকা।		
কম্পুজিন্ট অগ্রগতি (জুন/২১)	আর্থিক অগ্রগতি: ১৮.৩০ কোটি টাকা (১০.৫৪%)	ভৌত অগ্রগতি: ২২.৮ %	
সমাপ্তির সময়	৩১ ডিসেম্বর ২০২০ প্রি. (প্রাঞ্চিত জুন ২০২২)		





২। প্রকল্পের নাম: কল্টার অব নিউ ১৩২/৩৩ কেভি এবং ৩৩/১১ কেভি সাবস্টেশন আন্ডার ডিপিডিসি।

লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য	<ul style="list-style-type: none"> উপকেন্দ্র নির্মাণের মাধ্যমে ডিপিডিসি এলাকায় বৃদ্ধি ও শক্তি চাহিদা মেটানো। সঞ্চালন ও উপ-সঞ্চালন লাইন নির্মাণ করে বিভিন্ন উপকেন্দ্রের সংযোগ স্থাপনো। সিস্টেম ভোটেজ ও সিস্টেম সক্ষমতার উন্নয়ন ঘটিয়ে মানসম্মত বিদ্যুৎ সরবরাহ নিশ্চিত করা। ডিপিডিসি'র পাওয়ার সিস্টেম সক্ষমতা ১৩২ কেভি লেভেলে ১৮১৫ এমভি এবং ৩৩ কেভি লেভেলে ১৫১২ এমভি বৃদ্ধি করা।
প্রকল্পের প্রধান উপাদান	<p>(ক) ১৩২/৩৩ কেভি নতুন উপকেন্দ্র নির্মাণ এক্ষেত্রে লট-১ এর আওতায় ৭টি ১৩২/৩৩ কেভি নতুন জিআইএস ইনডোর উপকেন্দ্র নির্মাণ (১৩২ কেভিতে মোট- ১৬৮০ এমভি এবং ৩৩ কেভিতে ৪২০ এমভি) এবং ধানমণি উপকেন্দ্র রিনোভেশন (১৩২ কেভিতে মোট-১৩৫ এমভি)।</p> <p>(খ) ৩৩/১১ কেভি নতুন উপকেন্দ্র নির্মাণ এক্ষেত্রে লট-২ এর আওতায় ৭টি ৩৩/১১ কেভি নতুন জিআইএস ইনডোর উপকেন্দ্র নির্মাণ, মোট-৪৯০ এমভি (প্রতিটি ৭০ এমভি) এবং বংশাল উপকেন্দ্র রিনোভেশন (৩৩ কেভিতে মোট-৪২ এমভি)।</p> <p>(গ) বৈদ্যুতিক লাইন ছাপনং এক্ষেত্রে লট-৩ এর আওতায় ২৬.৩ কিঃ মিঃ ১৩২ কেভি আন্ডারগ্রাউন্ড লাইন, ২০.৩ কিঃ মিঃ ৩৩ কেভি আন্ডারগ্রাউন্ড লাইন।</p> <p>(ঘ) বৈদ্যুতিক লাইন ছাপনং এক্ষেত্রে লট-৪ এর আওতায় ২.৩ কিঃ মিঃ ১৩২ কেভি ওভারহেড লাইন ছাপন (কুট লেছ বিবেচনায়)।</p> <p>(ঙ) ৩৩/১১ কেভি নতুন উপকেন্দ্র নির্মাণ এক্ষেত্রে লট-১ এর আওতায় ৮টি, মোট-৫৬০ এমভি (প্রতিটি ৭০ এমভি)।</p> <p>(চ) বৈদ্যুতিক লাইন ছাপনং এক্ষেত্রে লট-২ এর আওতায় ২১.৬ কিঃ মিঃ ৩৩ কেভি আন্ডারগ্রাউন্ড লাইন ছাপন (কুট লেছ বিবেচনায়)।</p>
একনেকে অনুমোদনের তারিখ	১৯/০৯/২০১৩ খ্রি।
প্রকল্পের মেয়াদ	০১/০৭/২০১৩ খ্রি. হতে ৩১/১২/২০২১ খ্রি।
ঠিকাদারি প্রতিষ্ঠানের নাম	<p>এডিবি লট-১: CRRC-SPTTC JV, China</p> <p>এডিবি লট-২: CCCE-ETERN JV, China</p> <p>এক্ষেত্রে লট-১: CCCE-GXED JV, China</p> <p>এক্ষেত্রে লট-২: L&T Ltd, India</p> <p>এক্ষেত্রে লট-৩: LS Cable & System Ltd, South Korea</p> <p>এক্ষেত্রে লট-৪: Basic Engineering Ltd, Bangladesh</p>
চুক্তিমূল্য	<p>এডিবি লট-১: ইউএসডি ১৯০৮১২১২.৩ এবং বিভিন্ন ২৫৫৬০০০০০.৮৮</p> <p>এডিবি লট-২: চাইনিজ ইউয়ান ১৫৪৪৫৫৫৫৭.৬২ এবং বিভিন্ন ৪০৯৬৩০২৫৮.১৭</p> <p>এক্ষেত্রে লট-১: ইউএসডি ৮৭,৩৩৮,৯১৬.৫২ এবং বিভিন্ন ২৮১,০৩৮,০৮৯.০১</p> <p>এক্ষেত্রে লট-২: ইউএসডি ১৯,৯৪২,২১৯.৬৯ এবং বিভিন্ন ৯৮,৬৯৫,৯৩৫.৫৮</p> <p>এক্ষেত্রে লট-৩: ইউএসডি ২৬,৪৬৩,৫৫৮.৩৫ এবং বিভিন্ন ৭৯৫,৩১৪,০৫০.৫১</p> <p>এক্ষেত্রে লট-৪: ইউএসডি ২,৩২৯,৯০৬.০০ এবং বিভিন্ন ১৬২,৬২২,৪৬৩.০০</p>
অর্থায়নের উৎস	এডিবি, এক্ষেত্রে, জিওবি, ডিপিডিসি
২০২০-২১ অর্ধবছরে অগ্রগতি	আর্থিক ৮.৬ কোটি টাকা (৩.৮৯%)
অম্বুজ্জিত অগ্রগতি (জন/২১)	আর্থিক ২০৭৯ কোটি টাকা (৮৩.৮৫%)
সমাপ্তির সময়	৩১ ডিসেম্বর, ২০২১ খ্রি।



০৩। প্রকল্পের নাম: ডিপিডিসি'র আওতাধীন এলাকায় বিদ্যুৎ বিতরণ ব্যবস্থা সম্প্রসারণ ও শক্তিশালীকরণ

লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য	<ul style="list-style-type: none"> ডিপিডিসি'র আওতাধীন এলাকায় নতুন ১৩২/৩৩ কেভি এবং ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্রসহ নির্মাণ কক্ষ/অফিসিয়াল/আবাসিক ভবন নির্মাণ এবং বিতরণ ক্ষমতা ১৩২ কেভি লেভেলে ৫৩৩০ এমিঞ্চি ও ৩৩ কেভি লেভেলে ৪৬৮০ এমিঞ্চি বৃদ্ধি করা। বিদ্যমান ১৩২/৩৩ কেভি এবং ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্রের ক্ষমতা বৃদ্ধিকরণ। ১৩২ কেভি এবং ৩৩ কেভি আভারয়াউটড কেবল নেটওয়ার্ক নির্মাণ। হাতিরাবিল এলাকার ওভারহেড ট্রান্সিলিশন লাইনকে আভারয়াউটড কেবল দ্বারা প্রতিস্থাপন। ধানমন্ডি এলাকার ওভারহেড ডিস্ট্রিবিউশন নেটওয়ার্ককে আভারয়াউটড ডিস্ট্রিবিউশন নেটওয়ার্ক এ রূপান্তর এবং ওভারহেড ডিস্ট্রিবিউশন লাইন নির্মাণ। নতুন SCADA এবং বিদ্যমান উপকেন্দ্র অটোমেশন এবং কমিউনিকেশন ইন্টিগ্রেশনকরণ। টেস্টিং ল্যাবসহ আঙ্গুরাতিক মালের ট্রেইনিং সেন্টার নির্মাণ। গ্রেপেন হ্যাঙ্গারসহ মেকানাইজড ওয়্যারহাউজ নির্মাণ। 	
প্রকল্পের প্রধান উপাদান	<ul style="list-style-type: none"> নতুন ১৩২/৩৩ কেভি ও নতুন ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র নির্মাণ: ১৪টি নতুন ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র নির্মাণ: ২৬টি বিদ্যমান ১৩২/৩৩ কেভি উপকেন্দ্রের ক্ষমতা বৃদ্ধি: ০৮টি বিদ্যমান ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্রের ক্ষমতা বৃদ্ধি: ০৪টি ক্যাভা অটোমেশন সিস্টেম: ০১টি আধুনিক ট্রেইনিং সেন্টার: ০১টি আধুনিক ম্যাকানাইজড ওয়্যারহাউজ: ০১টি নতুন ভূগর্ভস্থ ক্যাবল লাইন নির্মাণঃ <ul style="list-style-type: none"> ক) ১৩২ কেভি: ৬৫৩ কি.মি. খ) ৩৩ কেভি: ৭০০ কি.মি. নতুন বিতরণ লাইন নির্মাণঃ <ul style="list-style-type: none"> ক) ১১ কেভি ভূগর্ভস্থ: ৫৬৭ কি.মি. খ) ১১ কেভি ওভারহেড: ২৫১৫ কি.মি. গ) ০.৪ কেভি ওভারহেড: ২০০০ কি.মি. ধানমন্ডি এলাকার বিতরণ ব্যবস্থাকে ভূগর্ভস্থ বিতরণ ব্যবস্থায় রূপান্তর : ১০৫ কি.মি. অত্যাধুনিক সাব-স্টেশন কাম অফিসিয়াল/বাণিজ্যিক/ আবাসিক সুউচ্চভবন নির্মাণ। 	
একনেকে অনুমোদনের তারিখ	০৬/১২/২০১৬ খ্রি।	
প্রকল্পের মেয়াদ	০১ জানুয়ারি, ২০১৭ খ্রি. হতে ৩০জুন, ২০২৪ খ্রি. পর্যন্ত।	
ঠিকাদারি প্রতিষ্ঠানের নাম	TBEA Co., Ltd., China	
চুক্তিমূল্য	১৬৫০.৫১ মিলিয়ন ইউএস ডলার	
অর্থায়নের উৎস	চীন (এক্সিম ব্যাংক), জি ও বি এবং ডিপিডিসি	
২০১৯-২০ অর্থবছরে অগ্রগতি	আর্থিকঃ ২১২৪.৩৫ কোটি টাকা (১০.৩৮%)	ভোট : ১৭%
২০২০-২১ অর্থবছরে অগ্রগতি	আর্থিকঃ ৮৩১.১৯ কোটি টাকা (৪.০৬%)	ভোট : ৭%
ক্রমপঞ্জীযূত অগ্রগতি (জুন/২১)	আর্থিকঃ ২৯৫৫.৫৪ কোটি টাকা (১৪.৮৮%)	ভোট : ১২৪%
সমাপ্তির সময়	৩০ জুন, ২০২৪ খ্রি।	



০৪। প্রকল্পের নাম: ডিপিডিসি'র আওতাধীন এলাকায় বিদ্যুৎ বিতরণ ব্যবস্থা উন্নয়ন প্রকল্প।

লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য	<ul style="list-style-type: none"> ডিপিডিসি এলাকায় বিদ্যুৎ বিতরণ ব্যবস্থার উন্নয়ন ও ক্ষমতা বৃদ্ধিকরণ। বাণিজ্যিক সেবা প্রদানের গুণগত মান নিশ্চিত করা। ক্রমবর্ধমান বিদ্যুতের চাহিদা পূরণ করা।
প্রকল্পের প্রধান উপাদান	<ul style="list-style-type: none"> নতুন ১৪৯৩ কি.মি. ওভারহেড বিতরণ লাইন নির্মাণ, ১৪৬২ কি.মি. ওভারহেড লাইন রিনোভেশন, নতুন ৩৪৭ কি.মি. আভারআউট ১১ কেভি লাইন স্ট্রাপন, ২৫৫০ টি ২৫০ কেভি বিতরণ ট্রাঙ্কফরমার স্ট্রাপন। ১৫টি ৩৩/১১ কেভি পাওয়ার ট্রাঙ্কফরমার সংযোজন এবং রিনোভেশন। ৩৩ কেভি জিআইএস সুইচগিয়ার ১০৮টি, ১১ কেভি এআইএস ৮৯টি এবং ৩৩ কেভি সোর্স কেবল ১৬৫ কি.মি.স্ট্রাপন।
একনেকে অনুমোদনের তারিখ	০৭/১১/২০১৮ খ্রি.
প্রকল্পের মেয়াদ	০১/০১/২০১৯ খ্রি. হতে ৩০/০৬/২০২২ খ্রি.
ঠিকাদারি প্রতিষ্ঠানের নাম	<p>প্যাকেজ-০১: JV of China National Technical Import & Export Corporation (CNTIC) and Sichuan Electric Power Transmission and Transformation Construction Ltd. (SPTTC), China.</p> <p>প্যাকেজ-০২: Universal, India-Energypac, Bangladesh Consortium</p>
চুক্তিমূল্য	<p>প্যাকেজ-০১: ৯৪.৭৯৪ মিলিয়ন ইউএস ডলার এবং ১১৮.৬২ কোটি টাকা</p> <p>প্যাকেজ-০২: ৩৩.৩৪৯ মিলিয়ন ইউএস ডলার এবং ৪১.০৪ কোটি টাকা</p>
অর্থায়নের উৎস	জিভি এবং ডিপিডিসি।
২০২০-২১ অর্থবছরে অগ্রগতি	অর্থিক ৩২৭.৮৩৮৮ কোটি টাকা (১৬.৭৫%)
ক্রমপূর্জিত অগ্রগতি (জুন/২১)	অর্থিক ৩০১.৯৫৫৪ কোটি টাকা (১৬.৯৬%)
সমাপ্তির সময়	৩০ জুন, ২০২২ খ্রি.



২৬ মার্চ ২০২১ খ্রি. তারিখে জিটুজি প্রকল্পের আওতাধীন শ্যামলী ন্যাশনাল হাউজিং ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র নির্মাণ কাজের শুভ উদ্বোধন



০৫। প্রকল্পের নাম: ডিপিডিসি'র আওতাধীন এলাকায় আট লক্ষ পঞ্চাশ হাজার স্মার্ট প্রি-পেমেন্ট মিটার স্থাপন প্রকল্প।

লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য	<ul style="list-style-type: none"> অনলাইন/মোবাইল ফোনের মাধ্যমে বিদ্যুৎ বিল গ্রহণ ও পরিশোধের ব্যবস্থা। গ্রাহক সেবার মান উন্নয়নের পাশাপাশি যথাসময়ে শতভাগ বিদ্যুৎ বিল (রাজব) আদায় নিশ্চিত করা। ডিমান্ড সাইড লোড নিয়ন্ত্রণ ব্যবস্থা সহজতর করা। সিস্টেম লস হ্রাস করা। 	
প্রকল্পের প্রধান উপাদান	<ul style="list-style-type: none"> ডিপিডিসি এলাকাব্যাপী রেডিও ফ্রিকুয়েন্সি ম্যাস কমিউনিকেশন নেটওর্ক (রাউটার, রিপিটার, প্রেইটওয়ে ইত্যাদি) স্থাপন। অত্যাধুনিক সুবিধা ও যথামান সম্পর্ক ডাটা সেন্টার ও ডাটা রিকভারী সেন্টার নির্মানের লক্ষ্যে আনুষঙ্গিক হার্ডওয়্যার ও সফটওয়্যার স্থাপন। Head End System (HES) ও Meter Data Management System স্থাপন। মিটারের সাথে সিস্টেমের কমিউনিকেশনের জন্য ৬.৫ লক্ষ রেডিও ফ্রিকুয়েন্সি কমিউনিকেশন মডিউল তত্ত্ব। রেডিও ফ্রিকুয়েন্সি মডিউল সুবিধা সম্পর্ক ৬.৫ লক্ষ স্মার্ট প্রি-পেমেন্ট মিটার তত্ত্ব, সরবরাহ ও স্থাপন। ১৭ টি ইউটিলিটি কাস্টমাইজেশন সেন্টার স্থাপন। কাস্টমার ওয়েবপোর্টল ও মোবাইল অ্যাপস ব্যবস্থা চালুকরণ। ডিপিডিসিতে বিদ্যমান বিভিন্ন সিস্টেম যেমনও বিলিং সফটওয়্যার, কাস্টমার ম্যানেজমেন্ট সফটওয়্যার, কল সেন্টার, জিআইএস ইত্যাদির সাথে একমাত্র ব্যবস্থার ইন্টিগ্রেশন করা। 	
একনেকে অনুমোদনের তারিখ	১৪/০৮/২০১৮ খ্রি।	
১ম সংশোধিত ডিপিসি অনুমোদন	৩০/০৬/২০২১ খ্রি।	
প্রকল্পের মেয়াদ	(০১ জুলাই, ২০১৮ খ্রি. হতে ৩০জুন, ২০২৩ খ্রি.)	
ঠিকাদারি প্রতিষ্ঠানের নাম	প্যাকেজ-১: JVCA of Oculin Tech BD Ltd, Computer Services Ltd & Landis+Gyr Ltd	
চুক্তিমূল্য	প্যাকেজ-১: ইউ এস ডলারঃ ২৪,০৭৭,৩৩৩,৩৩ এবং বাংলাদেশী টাকাঃ ১৬৫,৫৭,৪৩,৭৩৩,৩৩	
অর্ধায়নের উৎস	জিওবিঃ ৬২৪,১৩ কোটি টাকা, সংস্থার নিজস্ব : ৫৪,৫০ কোটি টাকা	
২০২০-২১ অর্থবছরে অগ্রগতি	আর্থিক অগ্রগতি: ৮৩,৬৮ কোটি টাকা (১২.৩৩%)	ভৌত অগ্রগতি: ১৩%
কমপুজিভূত অগ্রগতি (জুন/২১)	আর্থিক অগ্রগতি: ১০৮,০৪ কোটি টাকা (১৫.৯২%)	ভৌত অগ্রগতি: ১৬%
সমাপ্তির সময়	৩০ জুন, ২০২৩ খ্রি।	

০৬। প্রকল্পের নাম: ডিপিডিসি'র আওতাধীন এলাকায় উপকেন্দ্র নির্মাণ ও পুনর্বাসন, বিদ্যুৎ ব্যবস্থায় ক্যাপাসিটের ব্যাংক স্থাপন এবং স্মার্ট হীড ব্যবস্থার প্রবর্তন প্রকল্প।

লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য	<ul style="list-style-type: none"> গ্রাহক পর্যায়ে নিরবিচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহের লক্ষ্যে ডিপিডিসি'র আওতাধীন এলাকায় নতুন উপকেন্দ্র নির্মাণ এবং বিদ্যমান উপকেন্দ্রের রিনোভেশন। ৩০ কেভি ও ১১ কেভি ভোল্টেজ সেলভেলে ক্যাপাসিটের ব্যাংক স্থাপনের মাধ্যমে ডিপিডিসি'র ট্যারিক পর্যন্ত সমূহে পাওয়ার ফ্যাক্টরের মান উন্নয়ন। নির্ভরযোগ্য ও নিরবিচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহের লক্ষ্যে বিদ্যুৎ সরবরাহ ও চাহিদার মধ্যে সামঞ্জস্য রাখার জন্য ডিপিডিসি'র বিদ্যুৎ ব্যবস্থায় পাইলট হিসেবে স্মার্ট হীড ব্যবস্থার প্রবর্তন।
প্রকল্পের প্রধান উপাদান	<p>(i) ১৩২/৩৩ কেভি নতুন উপকেন্দ্র নির্মাণঃ ২টি, মোট-৪৮০ এমভিএ (২৪০ এমভিএ প্রতিটি)।</p> <ul style="list-style-type: none"> ২৬টি ১৩২ কেভি জিআইএস ৪টি ১৩২/৩৩ কেভি ট্রান্সফরমার ৪টি ৩৩/১১ কেভি ট্রান্সফরমার ৪০টি ৩৩ কেভি জিআইএস এবং ৪০টি ১১ কেভি এআইএস স্থাপন।



	<ul style="list-style-type: none"> (ii) ৩০/১১ কেতি নতুন উপকেন্দ্র নির্মাণ ৪টি, মোট- ২৮০ এমভি (৭০ এমভি প্রতিটি)। <ul style="list-style-type: none"> • ৯টি ৩০/১১ কেতি ট্রাঙ্কফরমার • ৮১টি ৩০ কেতি জিআইএস এবং • ৮০টি ১১ কেতিএআইএস স্থাপন। (iii) ০৩টি ৩০/১১ কেতি উপকেন্দ্র নিনোভেশন <ul style="list-style-type: none"> • নতুন ৩টি ৩০/১১ কেতি ট্রাঙ্কফরমার, • ৩২টি ৩০ কেতি জিআইএস এবং • ৩৫টি ১১ কেতি এআইএস স্থাপন। (iv) ০১টি ১৩২/৩০ কেতি এবং ০৪টি ৩০/১১ কেতি উপকেন্দ্রে বিদ্যমান এআইএস ব্রেকার পরিবর্তন করে জিআইএস ব্রেকার স্থাপন <ul style="list-style-type: none"> • নতুন ৩০ কেতি জিআইএস ব্রেকার দ্বারা শুরাতন জরাজীর্ণ ৬৬টি ৩০ কেতি এআইএস ব্রেকার প্রতিস্থাপন। (v) ডিপিডিসি'র আওতাধীন উপকেন্দ্রে ৩০ কেতি ও ১১ কেতি ক্যাপাসিটির ব্যাংক স্থাপন <ul style="list-style-type: none"> • ৫৯ সেট ৫ এমভি এআর ৩৮ কেতি এবং • ২৯৬ সেট ৩ এমভি এআর ১২ কেতি ক্যাপাসিটির ব্যাংক স্থাপন। (vi) পাইলটভিত্তিতে ডিপিডিসি'র ০৫টি ৩০/১১ কেতি উপকেন্দ্র নিয়ে স্মার্ট গ্রীড ব্যবস্থার প্রবর্তন। <ul style="list-style-type: none"> • ০৩ টি উপকেন্দ্র SAS স্থাপন এবং • ০১ সেট Distribution Management System (DMS) Server স্থাপন। 	
একনেকে অনুযোদনের তারিখ	২৫/০৮/২০২০ খ্রি।	
অকর্তৃর মেয়াদ	০১/০৭/২০২০ খ্রি. হতে ৩০/০৬/২০২৩ খ্রি।	
ঠিকাদারি প্রতিষ্ঠানের নাম	<ul style="list-style-type: none"> • ক্যাপাসিটির ব্যাংক স্থাপন প্রকল্পের বিপরীতে পরামর্শক প্রতিষ্ঠান নিয়োগ প্রক্রিয়া সম্পন্ন হয়েছে। (Consultant: Consortium of Tractebel Engineering Pvt Ltd., India, Tractebel Impact Belgium SA & Power-Energy Management & Engineering Company (PEMEC), Bangladesh. • পাইলট ভিত্তিতে ডিপিডিসি'র বিদ্যুৎ ব্যবস্থায় স্মার্ট গ্রীড ব্যবস্থার প্রবর্তনের জন্য পরামর্শক প্রতিষ্ঠান নিয়োগ প্রক্রিয়া চলমান রয়েছে। • প্যাকেজ-১ এর আওতাধীন ২টি ১৩২/৩০ কেতি বিদ্যুৎ উপকেন্দ্র নির্মাণ ও ৪টি ৩০/১১ কেতি বিদ্যুৎ উপকেন্দ্র নির্মাণ কাজের বিপরীতে দুইটি পৃথক দরপত্র আহবান করা হয়েছে। 	
চুক্তিমূল্য	<ul style="list-style-type: none"> • পরামর্শ কাজের (ক্যাপাসিটির ব্যাংক) চুক্তি মূল্য ৭.১৯ কোটি টাকা (আইটি ও ভ্যাটসহ)। • অন্যান্য কাজের বিপরীতে এখনও চুক্তি বাস্ফরিত হয়নি। 	
অর্থায়নের উৎস	ঐএফডি	
২০২০-২১ অর্থবছরে অর্থায়ন	আর্থিক- ১.২৭ কোটি টাকা (০.০৯%)	ভৌত অর্থায়ন ২%
কমপুজিভৃত অর্থায়ন (জুন/২১)	আর্থিক- ১.২৭ কোটি টাকা (০.০৯%)	ভৌত অর্থায়ন ২%
সমাপ্তির সময়	৩১ জুন, ২০২৩ খ্রি।	





০৭। প্রকল্পের নাম: ডিপিডিসি'র আওতায় ঢাকার কাওরানবাজারে ভূগর্ভস্থ উপকেন্দ্র নির্মাণ প্রকল্প।

লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য	<p>মূল উদ্দেশ্য:</p> <p>ঢাকার কাওরানবাজারে ভূগর্ভস্থ উপকেন্দ্র নির্মাণের মাধ্যমে ঢাকা শহরে বিদ্যুৎ সরবরাহের ক্ষমতা ও নির্ভরযোগ্যতা বৃক্ষি এবং সরবরাহ ও চাহিদার মধ্যে ভারসাম্য সৃষ্টি করা।</p> <p>অন্যান্য উদ্দেশ্যসমূহ :</p> <ul style="list-style-type: none"> কাওরানবাজার এলাকায় একটি ১৩২/৩৩ কেভি ও ৩৩/১১ কেভি ভূগর্ভস্থ উপকেন্দ্র নির্মাণ করে বিদ্যুতের অভ্যর্থনাল চাহিদা মেটানো ও ভূমির সর্বোচ্চ ব্যবহার নিশ্চিত করা; নিরবাচিন্ন ও নির্ভরযোগ্য বিদ্যুৎ সরবরাহের মাধ্যমে গ্রাহকসেবার মান বৃক্ষি এবং বিদ্যুৎ ব্যবহার কারিগরি লস ক্রাস করা; নতুন প্রযুক্তির উপকেন্দ্র নির্মাণের মাধ্যমে নিরাপদ বিদ্যুৎ সরবরাহ এবং নতুন গ্রাহক সংযোগ সুবিধা তৈরী করা।
প্রকল্পের প্রধান উপাদান	<ul style="list-style-type: none"> ১৩২/৩৩ কেভি (১২০ এমভিএ) পাওয়ার ট্রান্সফরমার (জিআইটি) স্থাপন- ৩টি; ৩৩/১১ কেভি (৫০ এমভিএ) পাওয়ার ট্রান্সফরমার (জিআইটি) স্থাপন- ৩টি; ১৩২ কেভি জিআইএস-১০ সেট, ৩৩ কেভি জিআইএস-১৬ সেট এবং ১১ কেভি সুইচগিয়ার-২৯ সেট স্থাপন; ভূগর্ভস্থ উপকেন্দ্র ভবন নির্মাণ, কেবল টানেল সহ অন্যান্য পূর্ত কাজ, কলিং সিস্টেম স্থাপন, সিকিউরিটি সিস্টেম; ১৩২ কেভি আভারহাউন্ড সঞ্চালন লাইন নির্মাণ (৩ ckt., Route Length- ১.৬১ KM); ৩৩ কেভি ও ১১ কেভি ডিস্ট্রিবিউশন ফ্যাসিলিটিস; আনুষঙ্গিক অন্যান্য যন্ত্রপাতি ও সরঞ্জাম স্থাপন ইত্যাদি।
একনেকে অনুমোদনের তারিখ	২১/০৬/২০১৮ খ্রি.
প্রকল্পের মোয়াদ	০১/০৭/২০১৮ খ্রি. হতে ৩১/১২/২০২৩ খ্রি. পর্যন্ত।
ঠিকাদারি প্রতিষ্ঠানের নাম	ঠিকাদার নিয়োগের লক্ষ্যে দরপত্র মূল্যায়ন কাজ চলমান রয়েছে।
ডিপিপি অনুযায়ী মোট প্রাকলিত ব্যয়	অনুমোদিত ডিপিপি অনুযায়ী মোট প্রাকলিত ব্যয় ৯৫০.৩৯ কোটি টাকা।
অর্থায়নের উৎস	জাইকা, জিওবি, ডিপিডিসি
২০২০-২১ অর্থবর্ষের অর্থগতি	আর্থিকঃ ১৪.৫২ কোটি টাকা (১.৫৩%), ভৌতঃ ৫.০০%
অক্ষয়জিত অর্থগতি (জুন/২১)	আর্থিকঃ ৩৭.৩৩ কোটি টাকা (৩.৯৩%) ভৌত ৭.০০%
সমাপ্তির সময়	৩১ ডিসেম্বর, ২০২৩ খ্রি.

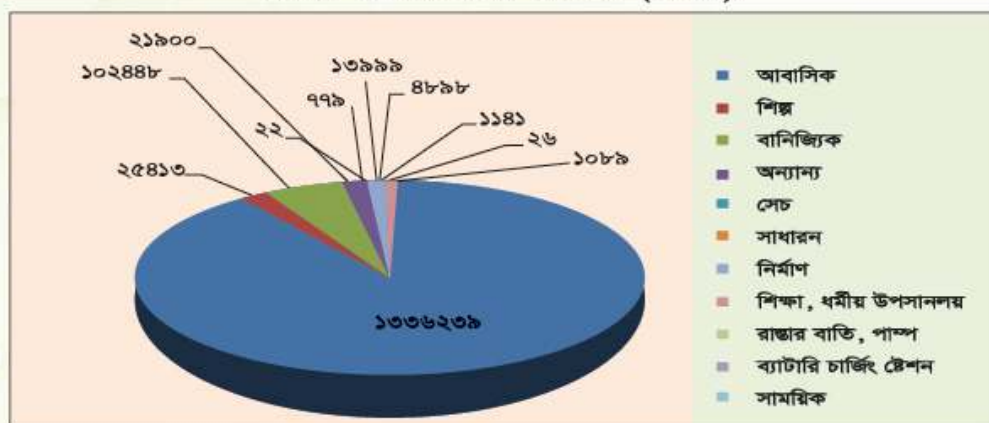
ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

ক্র. নং	প্রকল্পের নাম	প্রাকলিত ব্যয় (লক্ষ টাকায়)	প্রকল্পের উদ্দেশ্য
০১	ক্ষমতা রিস্ট্রেশনেট অব এক্সিস্টিং ওভারহেড ডিস্ট্রিবিউশন সিস্টেম বাই আভারহাউন্ড ডিস্ট্রিবিউশন সিস্টেম আভার ডিপিডিসি এরিয়া। (সম্ভাব্যতা যাচাই কাজ চলমান)		ডিপিডিসির বিদ্যুমান ওভারহেড বিতরণ ব্যবস্থা আভারহাউন্ড বিতরণ ব্যবস্থায় কৃপাত্তির।

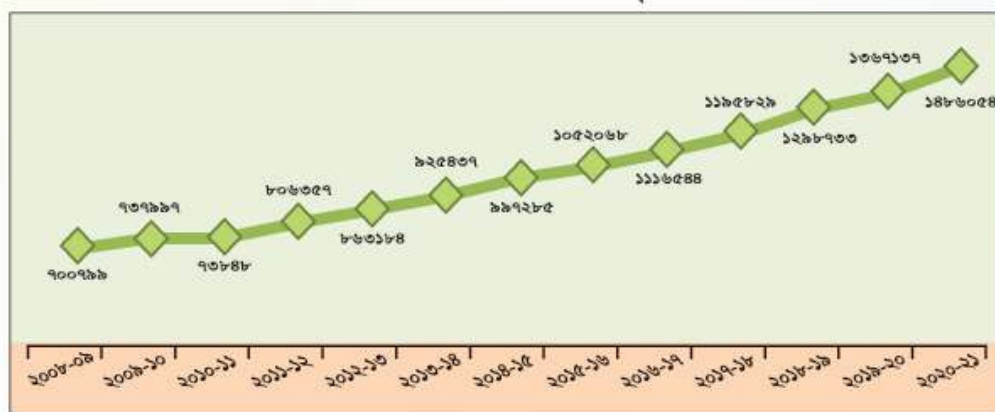


লেখচিত্র

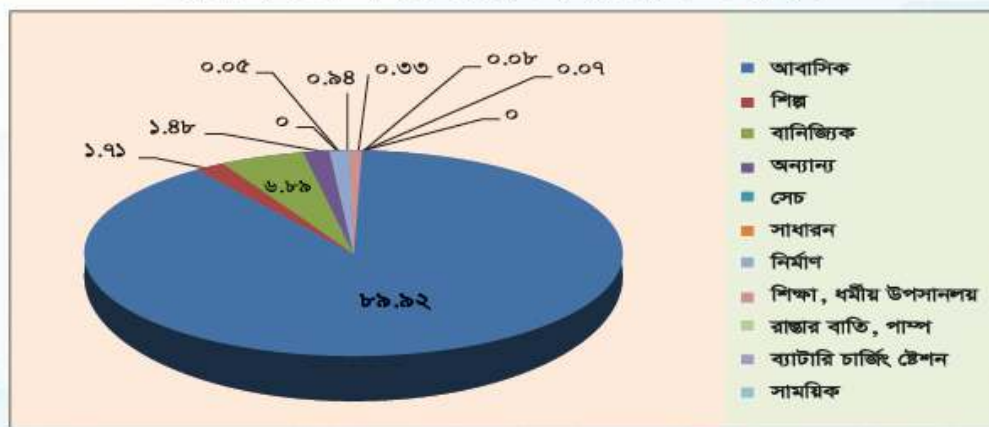
ট্যারিফ ভিত্তিক গ্রাহক বিভাজন (সংখ্যা)



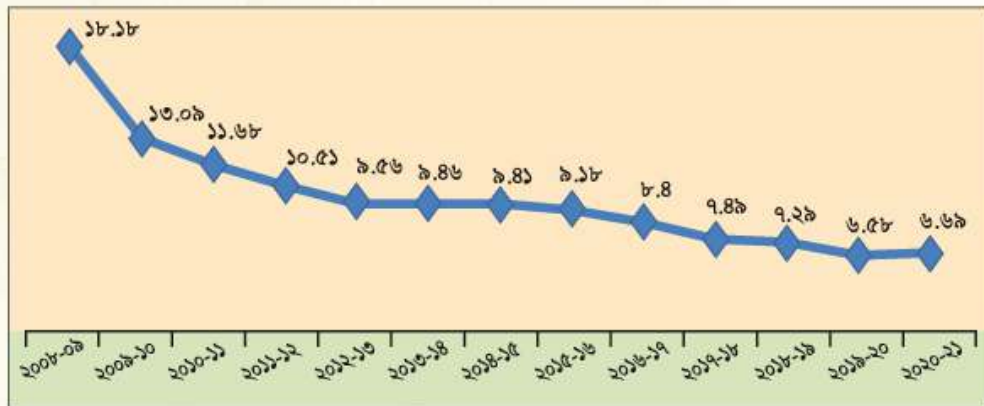
বিগত ১৩ বছরে ডিপিডিসি'র গ্রাহক সংখ্যা বৃদ্ধির গ্রামবর্দ্ধমান চিত্র



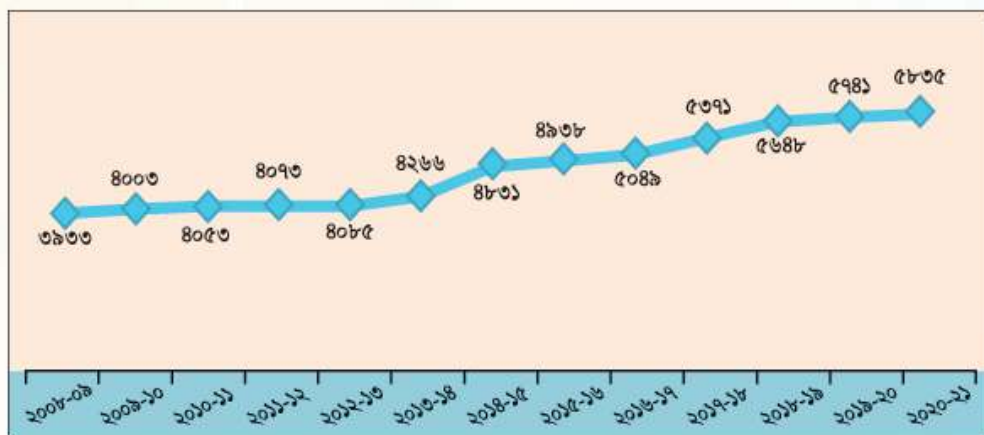
ট্যারিফ ভিত্তিক গ্রাহকের বিদ্যুৎ ব্যবহারের শতকরা হার



বিগত ১৩ বছরে সিস্টেম লস এর চিত্র (১৩২ কেভিডে)



বিগত ১৩ বছরে বিতরণ ও সঞ্চালন লাইন (কি.মি.) এর চিত্র

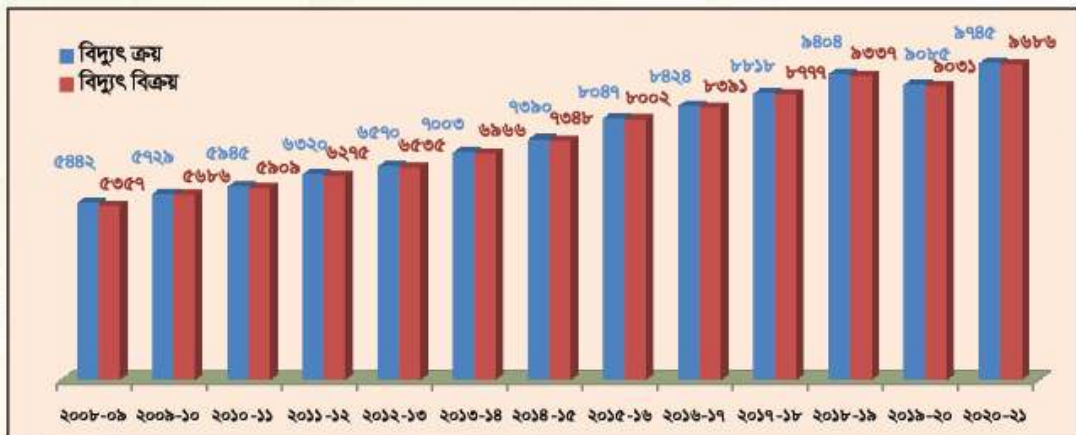


বিগত ১৩ বছরে ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্রের ক্ষমতা (এমভি.এ)

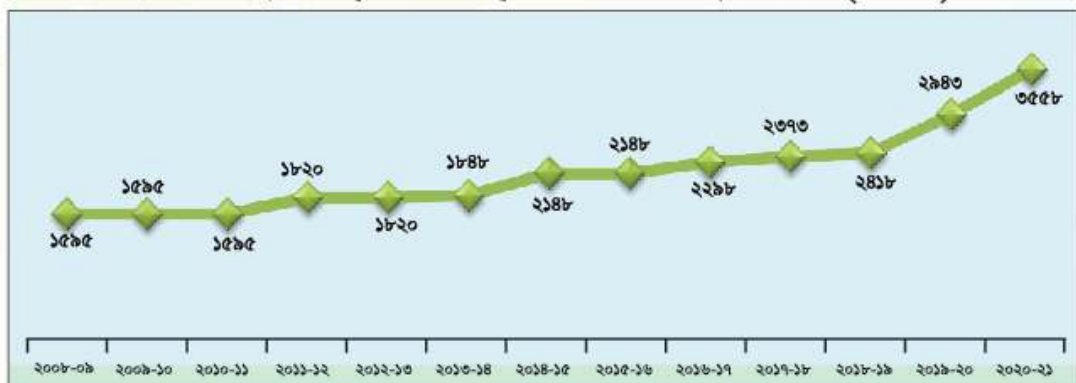




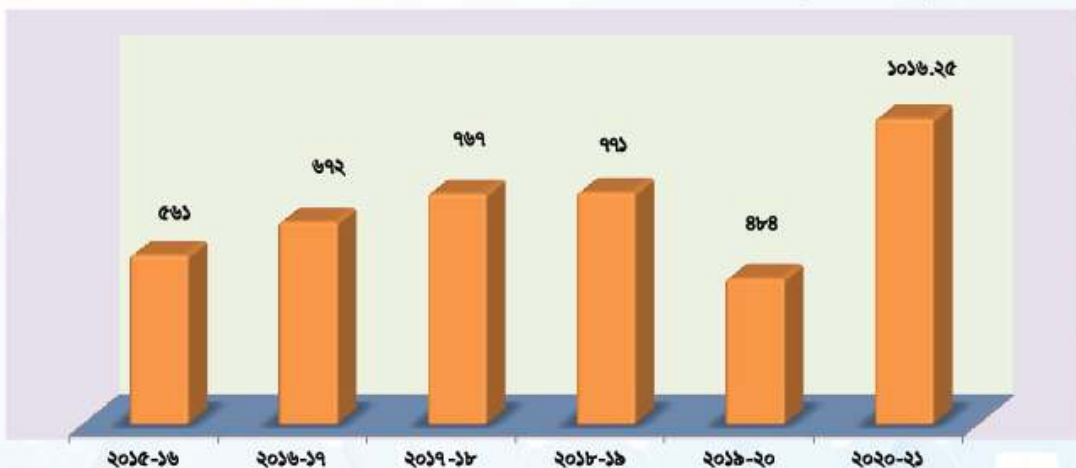
বিগত ১৩ বছরে ডিপিডিসি'র বিদ্যুৎ আবদানি ও বিক্রয়ের তুলনামূলক চিত্র (মি.কি.ও.ঘ)



বিগত ১৩ বছরে ১৩২/৩৩ ও ১৩২/১১ কেভি উপকেন্দ্রের সক্ষমতা (এমভি.এ)



বিগত ০৫ বছরে রাষ্ট্রীয় কোষাগারে ডিপিডিসি'র অবদানের চিত্র (কোটি টাকা)



বিল আদায়কারি বিভিন্ন সংস্থা

ক্রম নং	অনলাইন ব্যাংক	ক্রম নং	অনলাইন ব্যাংক
০১	ওয়ান ব্যাংক লিঃ	২০	ইউনিয়ন ব্যাংক লিঃ
০২	ন্যাশনাল ব্যাংক লিঃ	২১	ইন্টার্ন ব্যাংক লিঃ
০৩	বেসিক ব্যাংক লিঃ	২২	রূপালী ব্যাংক লিঃ
০৪	আল-আরাফাহ ইসলামী ব্যাংক লিঃ	২৩	দি সিটি ব্যাংক লিঃ
০৫	এনআরবি ব্যাংক লিঃ	২৪	ডাচ বাংলা ব্যাংক লিঃ
০৬	মার্কেটাইল ব্যাংক লিঃ	২৫	অগ্রণী ব্যাংক লিঃ
০৭	শাহজালাল ইসলামী ব্যাংক লিঃ	২৬	এনআরবি গ্লোবাল ব্যাংক লিঃ
০৮	যমুনা ব্যাংক লিঃ	২৭	দি প্রিমিয়ার ব্যাংক লিঃ
০৯	স্ট্যান্ডার্ড ব্যাংক লিঃ	২৮	প্রাইম ব্যাংক লিঃ
১০	এনসিসি ব্যাংক লিঃ	২৯	মিউচুয়াল ট্রাস্ট ব্যাংক লিঃ
১১	মিডল্যান্ড ব্যাংক লিঃ	৩০	এবি ব্যাংক লিঃ
১২	ফাস্ট সিকিউরিটি ইসলামী ব্যাংক লিঃ	৩১	বাংলাদেশ কমার্স ব্যাংক লিঃ
১৩	মধুমতি ব্যাংক লিঃ	৩২	চাকা ব্যাংক লিঃ
১৪	ট্রাস্ট ব্যাংক লিঃ	৩৩	সোস্যাল ইসলামী ব্যাংক লিঃ
১৫	পূর্বালী ব্যাংক লিঃ	৩৪	এক্সিম ব্যাংক লিঃ
১৬	এনআরবি কমার্শিয়াল ব্যাংক লিঃ	৩৫	আইএফআইসি ব্যাংক লিঃ
১৭	ব্যাংক এশিয়া লিঃ	৩৬	ক্রাক ব্যাংক লিঃ
১৮	সাউথইস্ট ব্যাংক লিঃ	৩৭	স্ট্যান্ডার্ড চার্টার্ড ব্যাংক লিঃ
১৯	ইউসিবিএল	৩৮	ইসলামী ব্যাংক বাংলাদেশ লি:

ক্রম নং	অফলাইন ব্যাংক	ক্রম নং	অফলাইন ব্যাংক
০১	স্ট্যান্ডার্ড চার্টার্ড ব্যাংক লিঃ	০৫	ব্যাংক আল-ফালাহ লিঃ
০২	মেঘনা ব্যাংক লিঃ	০৬	বাংলাদেশ কৃষি ব্যাংক
০৩	জনতা ব্যাংক লিঃ	০৭	সিটি ব্যাংক এন এ
০৪	সোনালী ব্যাংক লিঃ	০৮	সাউথ বাংলা এক্সিকালচার ব্যাংক লিঃ

ক্রম নং	নন ব্যাংকিং মাধ্যম	ক্রম নং	মোবাইল ফোন কোম্পানি
০১	বিকাশ	০১	গ্রামীণফোন লিঃ
০২	নগদ	০২	রবি আজিয়াটা লিঃ
		০৩	



নেটওয়ার্ক অপারেশন এবং গ্রাহক সেবা অফিসসমূহ

প্রধান প্রকৌশলী, এনওসিএস (উত্তর)
বাড়ী নং-৭৩/১, (২য় তলা), রোড নং-৫/এ, ধানমন্ডি আ/এ, ঢাকা-১২০৯
ফোন-৯৬৬৪১৭৬, ই-মেইল: cen@dpdc.org.bd

সার্কেল দস্তরের নাম, ঠিকানা ফোন নং ও ই-মেইল	এনওসিএস দস্তরের নাম, ঠিকানা ফোন নং ও ই-মেইল	এনওসিএস দস্তরের নাম, ঠিকানা ফোন নং ও ই-মেইল
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, সাতমসজিদ সার্কেল শেরে বাংলা নগর ৩৩/১১ কেতি উপকেন্দ্র ভবন (৩য় তলা), (শের-ই-বাংলা নগর কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়ের দক্ষিণ পেট সংলগ্ন) ফোন-৮৮১১০৮১১ ই-মেইল: sesatmosjid@dpdc.org.bd	নির্বাচী প্রকৌশলী, সাতমসজিদ সাতমসজিদ ৩৩/১১ কেতি উপকেন্দ্র (৩য় তলা), ৯৭/৩ লাইন-কে, কাজী নজরুল ইসলাম রোড, মোহাম্মদপুর, ঢাকা-১২০৭। ফোন-৯১১২৯৫৮ ই-মেইল: xensatmosjid@dpdc.org.bd কর্টেল কৰ্ম: ৮৮১৫১৯৭৬, ০১৭৩০৩২০৩০১	নির্বাচী প্রকৌশলী, পেরে-বাংলানগর সেচ ভবন (২য় তলা), ২২, মানিক মিয়া এভিনিউ, ঢাকা-১২০৭। ফোন-৫৮১৫৯৯৫৯৫৯ ই-মেইল: xenshrebanglanagar@dpdc.org.bd কর্টেল কৰ্ম ৮৮১৫১২৪৭, ০১৭৩০৩২০৩০৭
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, শ্যামলী সার্কেল জাপান গার্ডেন সিটি, ৩৩/১১ কেতি উপকেন্দ্র ভবন (৪র্থ তলা), ২৪/এ, ব্রক-সি, তাজমহল রোড, আদাৰৰ, ঢাকা। ফোন - ৮১০৫৫১৮ ই-মেইল: seshamoli@dpdc.org.bd	নির্বাচী প্রকৌশলী, শ্যামলী আসাদ সেইট, ৩৩/১১ কেতি উপকেন্দ্র ভবন (৪র্থ তলা), ৮/২ লালমাটিয়া, ব্রক-এ, ঢাকা-১২০৭। ফোন -৮৮১২০১৪২ ই-মেইল: xenshamoli@dpdc.org.bd কর্টেল কৰ্ম: ৮৮১২০১৪১, ০১৭৩০৩২০৩০৩	নির্বাচী প্রকৌশলী, আদাৰৰ জাপান গার্ডেন সিটি, ৩৩/১১ কেতি উপকেন্দ্র ভবন (৩য় তলা), ২৪/এ, ব্রক-সি, তাজমহল রোড, আদাৰৰ, ঢাকা। ফোন-৮১০৫৫৪১, ই-মেইল: xenadabor@dpdc.org.bd কর্টেল কৰ্ম: ৮১০৫৫৪৩, ০১৭৬৬৭৫০৩৮
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ধানমন্ডি সার্কেল শেরেবাংলানগর, ৩৩/১১ কেতি উপকেন্দ্র ভবন (৩য় তলা), শের-ই-বাংলা নগর কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়ের দক্ষিণ পেট সংলগ্ন ফোন - ৯১০১৭২৪ ই-মেইল: sedhanmondi@dpdc.org.bd	নির্বাচী প্রকৌশলী, ধানমন্ডি অসমান্সেইট, ৩৩/১১ কেতি উপকেন্দ্র ভবন (৩য় তলা), ৮/২ লালমাটিয়া, ব্রক-এ, ঢাকা-১২০৭। ফোন -৯১১৭৬১২, ৯১১৩০২১, ই-মেইল: xendhanmondi@dpdc.org.bd কর্টেল কৰ্ম: ০১৭৩০৩২০৩০২	নির্বাচী প্রকৌশলী, বিগতোল বাড়ী-৭৩/১ (৩য় তলা), রোড -৫/এ, ধানমন্ডি আ/এ, ঢাকা-১২০৯; ফোন -৮৬২৮৭৭৪, ই-মেইল: xenjigatola@dpdc.org.bd কর্টেল কৰ্ম: ০১৭৩০৩২০৩০৪
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, তেজগাঁও সার্কেল সিলভান হাউস (৩য় তলা), ৭, নিউ ইকাটন রোড, (গাউসনগর) ঢাকা-১০০০ ফোন -২২২২২৯১৬১ ই-মেইল: setejgaon@dpdc.org.bd	নির্বাচী প্রকৌশলী, তেজগাঁও ইস্টার্ন টিউবস লি. (৪র্থ তলা পশ্চিমাংশ), ৩৭৪ তেজগাঁও শিল্প এলাকা, ঢাকা-১২০৮। ফোন -৮৮৭৮২০০ ই-মেইল: xentejgaon@dpdc.org.bd কর্টেল কৰ্ম: ৮৮৭০৩১৩, ০১৭৩০৩২০৩০৫	নির্বাচী প্রকৌশলী, কাকরাইল সিলভান হাউস (২য় তলা), ৭, নিউ ইকাটন রোড, (গাউসনগর) ঢাকা-১০০০। ফোন -৯৩৪৫৭১৬ ই-মেইল: xenakrail@dpdc.org.bd কর্টেল কৰ্ম: ৯৩৩৫১৭৮, ০১৭৩০৩২০৩০৮
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, আজিমপুর সার্কেল আজিমপুর ৩৩/১১ কেতি উপকেন্দ্র (৫ম তলা), আজিমপুর (কবরছান সংলগ্ন), ঢাকা-১২০৫। ফোন-৯৬৬৬২৪৩ ই-মেইল: seazimpur@dpdc.org.bd	নির্বাচী প্রকৌশলী, আজিমপুর আজিমপুর ৩৩/১১ কেতি উপকেন্দ্র (৪র্থ তলা), আজিমপুর (কবরছান সংলগ্ন), ঢাকা-১২০৫। ফোন -৯৮৬১৩৬৬৬ ই-মেইল: xenazimpur@dpdc.org.bd কর্টেল কৰ্ম: ৯৬৭৪৪৮২, ০১৭৩০৩২০৩০৯	নির্বাচী প্রকৌশলী, পরিবাগ ৩৩/১১ কেতি ছিঙ রোড ডরমেটরি উপকেন্দ্র বিডিঃ, ছিঙ রোড, ঢাকা। ফোন -৯৬১১২৭, ৮৬১০৫৮৩ ই-মেইল: enparibag@dpdc.org.bd কর্টেল কৰ্ম: ৮৮৬১৩৮২৭, ৮৮৬১৫০৭৫, ০১৭৩০৩২০৩১০
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, মগবাজার সার্কেল মগবাজার ৩৩/১১ কেতি উপকেন্দ্র (৪র্থ তলা), পশ্চিম রামপুরা, ঢাকা। ফোন -৯৩৫৫২৭৬, ই-মেইল: semogbazar@dpdc.org.bd	নির্বাচী প্রকৌশলী, মগবাজার মগবাজার ৩৩/১১ কেতি উপকেন্দ্র (৩য় তলা), পশ্চিম রামপুরা, ঢাকা। ফোন -৯৩৩৬৮১১, ৮৩৩৩৮০২ ই-মেইল: xenmogbazar@dpdc.org.bd কর্টেল কৰ্ম: ৯১৯৬৫৮, ০১৭৩০৩২০৩০৬,	নির্বাচী প্রকৌশলী, খিলগাঁও তালতলা ৩৩/১১ কেতি উপকেন্দ্রের পাশের ভবন (২য় তলা), খিলগাঁও, বিলপাড়, তালতলা, ঢাকা-১২১৯ ফোন -৭২১১০৮৮, ই-মেইল: xenkhilgaon@dpdc.org.bd কর্টেল কৰ্ম: ৭২১২২৪৪, ০১৭৩০৩২০৩১৫



নেটওয়ার্ক অপারেশন এবং গ্রাহক সেবা অফিসসমূহ

প্রধান প্রকৌশলী, এনওসিএস (সেন্ট্রাল)
 রাজারবাগ পি এন্ড টি ১৩২/৩৩/১১ কেতি উপকেন্দ্র
 (রাজারবাগ কেন্দ্রীয় পুলিশ হাসপাতাল সংলগ্ন), রাজারবাগ, ঢাকা
 ফোন-৫৮৩১৫৬২১ ই-মেইল: cec@dpdc.org.bd

সার্কেল দপ্তরের নাম, ঠিকানা ফোন নং ও ই-মেইল	এনওসিএস দপ্তরের নাম, ঠিকানা ফোন নং ও ই-মেইল	এনওসিএস দপ্তরের নাম ঠিকানা ফোন নং ও ই-মেইল
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, লালবাগ সার্কেল ৩৩/১১ কেতি উপকেন্দ্র ভবন, (নিচ তলা), ইসলামবাগ, লালবাগ, ঢাকা। ফোন-৯৬১১২৩২, ই-মেইল: selalabag@dpdc.org.bd	নির্বাহী প্রকৌশলী, লালবাগ ৩৩/১১ কেতি উপকেন্দ্র ভবন (২য় তলা), ইসলামবাগ, লালবাগ, ঢাকা, ফোন-৫৮৬১৬৬১২, ই-মেইল: xenalbag@dpdc.org.bd কন্ট্রোল কর্ম: ৯৬৬১৯৭৯, ০১৭৩০৩২০৩১	নির্বাহী প্রকৌশলী, কামরাঙ্গিরচর দাগ নং-৯০০২, কুড়ারঘাট, মেইন রোড, কামরাঙ্গিরচর, ঢাকা-১২১১, ফোন-৯৬৬৩৭৫৬, ই-মেইল: xenkamrangirchar@dpdc.org.bd কন্ট্রোল কর্ম: ৯৬৭৯৬১, ০১৭৩০৩২০৩১২
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, রমনা সার্কেল নিউ রমনা ৩৩/১১ কেতি উপকেন্দ্র (২য় তলা), ফুলবাড়িয়া, ঢাকা। ফোন-৯৫৮৫৯০৫, ই-মেইল: seramna@dpdc.org.bd	নির্বাহী প্রকৌশলী, রাজারবাগ গুলবাগ ৩৩/১১ কেতি উপকেন্দ্র, ৪১২ গুলবাগ, ঢাকা। ফোন-০২২২২২২৭৮০০, ই-মেইল: xenrajarbag@dpdc.org.bd কন্ট্রোল কর্ম: ৯৩৫৩৭৭৭, ০১৭৩০৩২০৩১৪	নির্বাহী প্রকৌশলী, রমনা ২০১, শহীদ সৈয়দ নজরুল ইসলাম সরণি, সেন্ট্রালপাইচা, ঢাকা-১০০০। ফোন -৫৮৩১২৩৩৪, ই-মেইল: xenramna@dpdc.org.bd কন্ট্রোল কর্ম: ৯৫৮৫০৭৭, ০১৭৩০৩২০৩১৩
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, বাসাবো সার্কেল তালতলা ৩৩/১১ কেতি উপকেন্দ্র সংলগ্ন ভবন (৪ষ্ঠ তলা), বিলগাঁও, বিলগাঁও, তালতলা, ঢাকা-১২১৯। ফোন -৭২১৬৪৪৬, ই-মেইল: sebashababoo@dpdc.org.bd	নির্বাহী প্রকৌশলী, বাসাবো তালতলা ৩৩/১১ কেতি উপকেন্দ্র সংলগ্ন ভবন (২য় তলা), বিলগাঁও, বিলগাঁও, তালতলা, ঢাকা-১২১৯। ফোন -৮২৫০০০৭, ৭২১০০০৬, ই-মেইল: xenbashababoo@dpdc.org.bd কন্ট্রোল কর্ম: ৫১২০৪৯২, ০১৭৩০৩২০৩১৬	নির্বাহী প্রকৌশলী, বন্দী ব্রক # এল, প্লট নং # ১৩, রোড নং #১২, দক্ষিণ বন্দী, ঢাকা-১২১৯। ফোন-৭৮১১৯৮৪, ই-মেইল: xenbanasree@dpdc.org.bd কন্ট্রোল কর্ম: ৭৮১১৯৭৩, ০১৭৬৬৭৫০৩৯
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, বাংলাবাজার সার্কেল কুমারটুলি ৩৩/১১ কেতি উপকেন্দ্র, ১, কুমারটুলি, ইসলামপুর, ঢাকা। ফোন-৯৫৫২৬৫৩, ই-মেইল: sebanglabazar@dpdc.org.bd	নির্বাহী প্রকৌশলী, বাংলাবাজার কুমারটুলি ৩৩/১১ কেতি উপকেন্দ্র, ১, কুমারটুলি, ইসলামপুর, ঢাকা ফোন-৯৫৭৯১৬, ই-মেইল: xenbanglabazar@dpdc.org.bd কন্ট্রোল কর্ম: ৯৫৬২৩৫০, ০১৭৩০৩২০৩২১	নির্বাহী প্রকৌশলী, এনওসিএস বংশোল এসএইচ প্রাজা (৩য় তলা), ৯০/৯১, নাজিমুদ্দিন রোড, পোতা, লালবাগ, ঢাকা-১২১১। ফোন-৯৫৫৬৩৪০, ই-মেইল: xenbangshal@dpdc.org.bd
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, নারিন্দা সার্কেল রহমান চৌধুর (৭ম তলা), ১২/১৩ মতিখিল বা/এ, ঢাকা-১০০০। ফোন-৭১১১৭০২, ই-মেইল : senarinda@dpdc.org.bd	নির্বাহী প্রকৌশলী, নারিন্দা মাঝুন প্রাজা, ৩১ নং হাটখোলা রোড , ঢাকা-১০০০। ফোন -৯৫৫৩০৯১৭, ই-মেইল: xennarinda@dpdc.org.bd কন্ট্রোল কর্ম: ২২৩০৫৩২৯৯, ০১৭৩০৩২০৩২৪	নির্বাহী প্রকৌশলী, আমীরবাগ শক্তি ঔষধালয়, ৮৪ আমীরবাগ রোড, ঢাকা-১১০০। ফোন-৯৫৭৯৪৩১, ই-মেইল: xenswamibag@dpdc.org.bd কন্ট্রোল কর্ম: ৯৫৭৮৬৩০, ০১৭৩০৩২০৩২৩
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, মতিখিল সার্কেল মতিখিল ৩৩/১১ কেতি উপকেন্দ্র (৫ম তলা), ৪৮, মতিখিল বা/এ, ঢাকা-১০০০। ফোন -৯৫৮৩০২৩২, ই-মেইল : semotijheel@dpdc.org.bd	নির্বাহী প্রকৌশলী, এনওসিএস মতিখিল মতিখিল ৩৩/১১ কেতি উপকেন্দ্র (৩য় তলা), ৪৮, মতিখিল বা/এ, ঢাকা-১০০০। ফোন -৯৫৫৭৮৫৮ ই-মেইল: xenmotijheel@dpdc.org.bd কন্ট্রোল কর্ম: ৯৩৫২২৫৬-৭, ০১৭৩০৩২০৩১৭	নির্বাহী প্রকৌশলী, মুগ্দাপাড়া মুগ্দাপাড়া হাসপাতাল, ৩৩/১১ কেতি উপকেন্দ্র, মুগ্দাপাড়া, ঢাকা-১২১৪। ফোন -৭৮১৩০৯৬, ই-মেইল: xemugdapara@dpdc.org.bd কন্ট্রোল কর্ম: ৭৮১২৮৮০, ০১৭৩০৩২০৩১৯



নেটওয়ার্ক অপারেশন এবং গ্রাহক সেবা অফিসসমূহ

প্রধান প্রকৌশলী, এনওসিএস (দক্ষিণ)
৫৯ (পুরাতন ৩৩), ইসা খান রোড, কিল্ডারপুল, নারায়ণগঞ্জ
ফোন-৭৬৪৯২০৩, ই-মেইল: ces@dpdc.org.bd

সার্কেল দপ্তরের নাম, ঠিকানা ফোন নং ও ই-মেইল	এনওসিএস দপ্তরের নাম, ঠিকানা ফোন নং ও ই-মেইল	এনওসিএস দপ্তরের নাম, ঠিকানা ফোন নং ও ই-মেইল
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, নারায়ণগঞ্জ সার্কেল ৫৯ (পুরাতন ৩৩), ইসা খান রোড, কিল্ডারপুল, নারায়ণগঞ্জ। ফোন-৭৬৪৯২০৩ ই-মেইল: senarayangonj@dpdc.org.bd	নির্বাহী প্রকৌশলী, নারায়ণগঞ্জ (পূর্ব) ৫৯ (পুরাতন ৩৩), ইসা খান রোড, কিল্ডারপুল, নারায়ণগঞ্জ। ফোন-৭৬৩৩০৮৭ ই-মেইল: xennarayangonje@dpdc.org.bd কন্ট্রোল কৰ্ম: ৭৬৪৮৮৮২, ০১৭৩০৩২০৩২৯	নির্বাহী প্রকৌশলী, নারায়ণগঞ্জ (পশ্চিম) ৫৯ (পুরাতন ৩৩), ইসা খান রোড, কিল্ডারপুল, নারায়ণগঞ্জ। ফোন-৭৬৪৮৩৮৬ ই-মেইল: xennarayangonjw@dpdc.org.bd কন্ট্রোল কৰ্ম: ৭৬৪৮৩৭৩, ০১৭৩০৩২০৩০
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ফতুলা সার্কেল ফতুলা ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র, পক্ষবাটি মোড়, ফতুলা, নারায়ণগঞ্জ। ফোন-৮৭৬৭১৭০০ ই-মেইল: sefatulla@dpdc.org.bd	নির্বাহী প্রকৌশলী, ফতুলা ফতুলা ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র, পক্ষবাটি মোড়, ফতুলা, নারায়ণগঞ্জ। ফোন-৮৭৬৭০২১১ ই-মেইল: xenfatulla@dpdc.org.bd কন্ট্রোল কৰ্ম: ৮৭৬৭০১৩৩, ০১৭৩০৩২০৩২৮	নির্বাহী প্রকৌশলী, শীতলক্ষ্য ফতুলা ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র, পক্ষবাটি মোড়, ফতুলা, নারায়ণগঞ্জ। ফোন-৮৭৬৭১৩২২ ই-মেইল: xensitalakhya@dpdc.org.bd কন্ট্রোল কৰ্ম: ৮৭৬৭০৯৮৭, ০১৭৬৬৬৭৫০৮১
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ডেমরা সার্কেল এ/১৪৭ (৪র্থ তলা), আটি, সিদ্ধিরগঞ্জ, নারায়ণগঞ্জ। ফোন-৭৬৯১৬৭৪ ই-মেইল: sedemra@dpdc.org.bd	নির্বাহী প্রকৌশলী, সিদ্ধিরগঞ্জ এ/১৪৭ (৪র্থ তলা), আটি, সিদ্ধিরগঞ্জ, নারায়ণগঞ্জ। ফোন-৭৬৯৩৩০৯১, ই-মেইল: xensiddhirgonj@dpdc.org.bd কন্ট্রোল কৰ্ম: ৭৬৯৩৫০৮, ০১৭৩০৩২০৩০১	নির্বাহী প্রকৌশলী, ডেমরা ৩৩/১ কেভি উপকেন্দ্র, করিম জুট মিলস, সারকিলিয়া, ডেমরা, ঢাকা। ফোন-৭৫০২৮৪৭, ই-মেইল: xendemra@dpdc.org.bd কন্ট্রোল কৰ্ম: ৭৫০২৮৪৮, ০১৭৩০৩২০৩২৫
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, শ্যামপুর সার্কেল শ্যামপুর ১৩২/৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র, (৩য় তলা), শ্যামপুর ঢাকা। ফোন-৭১২১৫৫২ ই-মেইল: seshyampur@dpdc.org.bd	নির্বাহী প্রকৌশলী, শ্যামপুর শ্যামপুর ১৩২/৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র, (২য় তলা), শ্যামপুর, ঢাকা। ফোন-৮৭৪৪২২৪৩ ই-মেইল: xenshyampur@dpdc.org.bd কন্ট্রোল কৰ্ম: ৮৭৪৫০৮৭৭, ০১৭৩০৩২০৩০৭	নির্বাহী প্রকৌশলী, মাতৃযাইল দানা নং-৩৫৩৭২, মৌজাঃ মাতৃযাইল, চাকা-চট্টগ্রাম বিশ্বরোড সংলগ্ন দক্ষিণ মাতৃযাইল, চাকা। ফোন-৭৫৫২৩৩০, ই-মেইল: xenmatuail@dpdc.org.bd কন্ট্রোল কৰ্ম: ৭৫৫২৩০৮, ০১৭৬৬৭৫০৮০
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, পোষগোলা সার্কেল পোষগোলা ১৩২/ ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র (৪র্থ তলা), ১২০/সি, করিমুল্লাহবাগ, ঢাকা-১২০৪। ফোন-৭১১২৫০০ ই-মেইল: sepostogola@dpdc.org.bd	নির্বাহী প্রকৌশলী, পোষগোলা পোষগোলা ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র, ১২০/সি, করিমুল্লাহবাগ, ঢাকা-১২০৪। ফোন-৮৭৪৪১৬৭৫ ই-মেইল: xenpostogola@dpdc.org কন্ট্রোল কৰ্ম: ৮৭৪৪১৬২১, ০১৭৩০৩২০৩২৫	নির্বাহী প্রকৌশলী, জুরাইন পুট-০৬, রোড-১১, শ্যামপুর বিসিক, কদম্বতলী, ঢাকা। ফোন-৮৭৪৪২৮৪৮ ; ই-মেইল: xenjurain@dpdc.org.bd কন্ট্রোল কৰ্ম: ৭৪৪১৯২৮, ০১৭৩০৩২০৩২৬
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, কাজলা সার্কেল কাজলা ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র ভবন (৩য় তলা), ৩১৮/১/ক/১, দক্ষিণ যাজ্ঞাবাড়ি (উত্তর কৃতুলখালী), ঢাকা-১২০৪ ফোন-৯৫৭২১১০ ই-মেইল: sekazla@dpdc.org.bd	নির্বাহী প্রকৌশলী, কাজলা কাজলা ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র ভবন (২য় তলা), ৩১৮/১/ক/১, দক্ষিণ যাজ্ঞাবাড়ি (উত্তর কৃতুলখালী), ঢাকা-১২০৪ ফোন-৭৫৪০০০৭, ই-মেইল: xenkazla@dpdc.org.bd কন্ট্রোল কৰ্ম: ৭৫৪৪৩৪৩, ০১৭৩০৩২০৩২০	নির্বাহী প্রকৌশলী, মানিকনগর "তোমা দানা টাওয়ার", ১৮/২, ১৮/৩ গোলীবাগ, বিশ্বরোড, মানিকনগর, ঢাকা। ফোন-৭৫৫০০৭৭, ই-মেইল: xenmaniknagar@dpdc.org.bd কন্ট্রোল কৰ্ম: ৭৫৪৮৮৫৫, ০১৭৩০৩২০৩১৮



ছবি গ্যালারী



ঢাকা পাওয়ার ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানি লিমিটেড (ডিপিডিসি) এর
১৫ তম বার্ষিক সাধারণ সভা (এজিএম)।



ডিপিডিসি'র ১৫তম বার্ষিক সাধারণ সভা পরবর্তী বিশেষ আলোচনা সভায় প্রধান অতিরিক্ত হিসেবে
বক্তব্য প্রদান করেন প্রধানমন্ত্রীর মুখ্য সচিব, ড. আহমদ কায়কাউস, প্রধানমন্ত্রীর কার্যালয়।

ছতি গ্যালারী



মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর করোনা সহায়তা তহবিল ও হাতিজ কনফ্রন্টেকশন ফাউন্ডেশন থাই প্রাইভেট ফাইনালস তহবিলে বিদ্যুৎ বিভাগ এবং জুলানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগের পক্ষ থেকে চেক হস্তান্তর করেন বিদ্যুৎ, জুলানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়ের মাননীয় প্রতিমন্ত্রী। উক্ত তহবিলে ডিপিডিসি ৬০ লক্ষ টাকা আর্থিক অনুদান প্রদান করে।



ESRI, USA কর্তৃক ডিপিডিসি-কে Special Achievement in GIS (SAG) আওডার্ডে ভূষিত করা হয়। বিদ্যুৎ, জুলানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়ের মাননীয় প্রতিমন্ত্রী জনাব নসুরুল হামিদ, এমপি ডিপিডিসি'র ব্যবস্থাপনা পরিচালক প্রকৌশলী বিকাশ দেওড়ান-কে অভিনন্দন জানান।

ছবি গ্যালারী



তিপিডিসি'র বৃত্তমান বিন্দুৎ বিতরণ ব্যবস্থাকে আভাসমাইড কেবল নেটওয়ার্কে রূপান্তরের বিষয়ে প্রামাণীক প্রতিষ্ঠান EnergyTron R & D KIS Group, Australia এর সাথে স্টেইকহোল্ডারদের সভা।



বিন্দুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়ের মাননীয় প্রতিমন্ত্রী জনাব মসরুল হামিদ, এমপি ও সচিব, বিন্দুৎ বিভাগ জনাব মোঃ হাবিবুর রহমান মহোদয়গণের উপর্যুক্তভাবে তিপিডিসি'র জিউজি প্রকল্পের অংশগতি পর্যালোচনা সভা।



ছবি গ্যালারী



ছবি গ্যালারী



ছবি গ্যালারী



ঢাকার গাবতলী সিটি পর্মী সংলগ্ন এলাকায় ১৩২/৩৩/১১ কেতি উপকেন্দ্র নির্মাণের নিমিত্তে জামি ব্রাদের জন্য
ঢাকা উত্তর সিটি কর্পোরেশনের মাননীয় মেজর জনাব মোঃ আতিকুল ইসলাম-কে ধন্যবাদ জ্ঞাপন করেন
ডিপিডিসি'র ব্যবহাপনা পরিচালক প্রকৌশলী বিকাশ দেওয়ান।



চর সৈয়দপুর ১৩২/৩৩/১১ কেতি জিআইএস গ্রাউন্ড উপকেন্দ্র উদ্ঘোষণী অনুষ্ঠানে বক্তব্য গ্রাহকেন
জনাব মোঃ হাবিবুর রহমান, সটির বিদ্যুৎ বিভাগ।

ଛବି ଗ୍ୟାଲାରୀ



জাতির জনক এর ১০১ তম জন্মবার্ষিকী উপলক্ষে ডিপিটিসি'র প্রধান কার্যালয়ে অবস্থিত বঙ্গবন্ধু কর্তৃত পুষ্টিকৃত
অর্পণের মাধ্যমে শান্তি নিবেদন করছেন বিদ্যুৎ বিজ্ঞাপন সচিব জনাব মোঢ় হাবিবুর রহমান ও ডিপিটিসি'র
ব্যবস্থাপনা পরিচালক প্রফেশনাল বিকাশ দেওয়ান।



অমর একুশে হেন্দ্রিয়ারি, মহান শহীদ নিবস ও আর্থিক মাড়ভাবা নিবস উপলব্ধে সকল ভাষা শহীনদের হতি ডিপিসিস'র প্রকাঞ্চণি।



ছবি গ্যালারী



জাতীয় শোক দিবস ও জাতির পিতার ৪৬ তম শাহাদাত বার্ষিকী উপলক্ষে ডিপিডিসি'র প্রধান কার্যালয়ে অবস্থিত বঙ্গবন্ধু কর্তৃর পূজ্যস্তরে অর্পণ করেন বিদ্যুৎ বিভাগের সচিব জনাব মোঃ হাবিবুর রহমান ও ডিপিডিসি'র ব্যবস্থাপনা পরিচালক প্রকৌশলী বিকাশ দেওয়ান।



বঙ্গবন্ধু'র ৪৬তম শাহাদাত বার্ষিকী উপলক্ষে ডিপিডিসি'র
পক্ষ হৈকে মসজিদে দোয়ার আরোজন করা হয়।





ছবি গ্যালারী



বঙ্গবন্ধুর ৪৬তম শাহাদাত বার্ষিকী উপলক্ষ্যে কর্মসূচী ও দৃষ্টিদের মাঝে খাদ্য সামগ্রী বিতরণ করা হয়।



গত ১৪ মেজুন্নাহি, ২০২১ ত্রি. অধিিক Indian Electrical & Electronics Manufacturers Association (IEEMA), কর্তৃক অন্তর্ভুক্ত “Utility Business- The New Way Forward” শীর্ষক ওয়েবিনার-এ ডিপিডিসির ক্ষয়গ্রসন পরিচালক প্রকৌশলী বিকাশ সেগুন প্রান্তেলিস্ট বঙ্গ হিসেবে স্টার ট্রীড, সিআইএস, এমআই, রফটপ সোলার গ্রুপ বিহুয়ে ডিপিডিসি’র বাবসার জান এবং অভিজ্ঞতা তুলে ধরেন।



ଛତି ଗ୍ୟାଲାରୀ



ডিপিডিসি'র পক্ষ থেকে চিকিৎসা বায় বাবদ তড়িতাহত মোহাইম হোসেনকে (১১) ১,৫০,০০০/- (এক লক্ষ পঞ্চাশ হাজার) টাকা অনুদান প্রদান করছেন ডিপিডিসি'র ব্যবস্থাপনা পরিচালক প্রকৌশলী বিকাশ দেওয়ান।



ଆধীনতাৰ সুবৰ্ণজলষ্টী এবং মুক্তিবৰ্ধনৰ বিজয়া দিবসে শপথ কৰছেন ডিপিটিসি'ৰ ব্যবহাপনা পরিচালক
প্রকৌশলী বিকাশ দেশব্যান ও উন্নৰ্ত্তন কৰ্মকৰ্ত্তগণ।

ପାଇଁ ଯିବା କମନ୍ତ ଦେବ ମୁଖ୍ୟ ହୋଇଥାଏ ଲୋକଙ୍କ ପରିଚାଳନ ଶକ୍ତିରେ ଫେରି ଓ ବନ୍ଦରେ ଫିରିଥିଲେ ଏହି ରାଜଧାନୀ ମୁଖ୍ୟମାନରେ ଦେବ ଯିବା କମନ୍ତ ପରିଚାଳନ କରିବା ପାଇଁ ଯିବା କୁଟୁମ୍ବ ପାଇଁ ଆଜି

बाबू चट्टेमत्तु युवराजी एवं युविलाली निवास मिला
प्रदान होना चाहिे था, असेही तरह कुछ दिन तक साक्षात्
जल्दी बदल देना, तो यह यात्रा अपनी अवधि बर्बाद निवास करने
मिला निवास तक पहुँचने तक अपनी अवधि बर्बाद निवास करने
का अवसर उठाना चाहिए।

Digitized by srujanika@gmail.com



Independent Auditor's Report

To the shareholders of
Dhaka Power Distribution Company Limited

Opinion

We have audited the financial statements of "Dhaka Power Distribution Company" (the company), which comprise the Statement of Financial Position as on 30th June 2021, Statement of Profit or Loss and Other Comprehensive Income, Statement of Changes in Financial Position and Statement of Cash Flows for the year then ended, notes to the financial statements, including a summary of significant accounting policies.

In our opinion, the accompanying financial statements, prepared in accordance with International Accounting Standards (IAS), International Financial Reporting Standard (IFRS), give a true and fair view of the financial position of the company as at 30th June 2021 and its financial performance and its cash flow for the year then ended and comply with the applicable laws and regulations.

Basis for Opinion

We conducted our audit in accordance with International Standards on Auditing (ISAs). Our responsibilities under those standards are further described in the Auditor's Responsibilities for the Audit of the Financial Statements section of our report. We are independent of the company in accordance with the International Ethics Standards Board of Accountants' Code of Ethics for Professional Accountants (IESBA Code), and we have fulfilled our ethical responsibilities in accordance with the IESBA Code and the Institute of Chartered Accountants of Bangladesh (ICAB) Bye Laws. We believe that the audit evidence we have obtained is sufficient and appropriate to provide a basis for our opinion.

Emphasis of Matter

We draw attention to Note 2.16 of the financial statements, which describes matter related to 'Share Money Deposit' and the company has converted Tk. 25,329,440,000 from the Share Money Deposit into the Share Capital. We also draw attention regarding the implementation of IFRS-16, as the company did not implement IFRS-16 Leases. As per DPDC, some office building/space are rented by DPDC for short-term and the rental value is considered as low value. For this reason, DPDC did not recognize Right-of-Use Asset and a corresponding Lease Liability. But DPDC have recognized it as rental expense.

Key Audit Matters

Key audit matters are those matters that, in our professional judgement, were of most significance in our audit of the financial statements of the current period. These matters were addressed in the context of our audit of the financial statements as a whole, and in forming our opinion thereon, and we do not provide a separate opinion on those matters.

"We have determined that there are no Key Audit Matters to communicate in our report."





Other Matter

There was an outbreak of the global pandemic COVID-19 on 08 March 2020. Though the business operation and profitability of the company has adversely impacted due to COVID-19, but the situation has improved significantly in financial year 2020-2021 compared to previous year. As result, revenue from sale of electricity and total collection from operation has increased 11.57% and 14.90% respectively.

Other Information

Management is responsible for the other information. The other information comprises all of the information in the Annual Report other than the financial statements and our auditor's report thereon. The Annual Report is expected to be made available to us after the date of this auditor's report.

Our opinion on the financial statements does not cover the other information and we do not express any form of assurance conclusion thereon.

In connection with our audit of the financial statements, our responsibility is to read the other information identified above when it becomes available and, in doing so, consider whether the other information is materially inconsistent with the financial statements or our knowledge obtained in the audit or otherwise appears to be materially misstated.

If, based on the work we have performed, on the other information obtained prior to the date of this audit report, we conclude that there is a material misstatement of this other information, we are required to report that fact. We have nothing to report in this regard.

Responsibilities of Management and those charged with Governance for the Financial Statements

Management is responsible for the preparation of financial statements that give a true and fair view in accordance with IFRSs, and for such internal control as management determines is necessary to enable the preparation of financial statements that are free from material misstatement, whether due to fraud or error.

In preparing the financial statements, management is responsible for assessing the Company's ability to continue as a going concern, disclosing, as applicable, matters related to going concern and using the going concern basis of accounting unless management either intends to liquidate the Company or to cease operations, or has no realistic alternative but to do so. Those charged with governance are responsible for overseeing the Company's financial reporting process.

Auditor's Responsibilities for the Audit of the Financial Statements

Our objectives are to obtain reasonable assurance about whether the financial statements as a whole are free from material misstatement, whether due to fraud or error, and to issue an auditor's report that includes our opinion. Reasonable assurance is a high level of assurance, but is not a guarantee that an audit conducted in accordance with ISAs will always detect a material misstatement when it exists. Misstatements can arise from fraud or error and are considered





material if, individually or in the aggregate, they could reasonably be expected to influence the economic decisions of users taken on the basis of these financial statements.

As part of an audit in accordance with ISAs, we exercise professional judgment and maintain professional skepticism throughout the audit.

We also:

- Identify and assess the risks of material misstatement of the financial statements, whether due to fraud or error, design and perform audit procedures responsive to those risks, and obtain audit evidence that is sufficient and appropriate to provide a basis for our opinion. The risk of not detecting a material misstatement resulting from fraud is higher than for one resulting from error, as fraud may involve collusion, forgery, intentional omissions, misrepresentations, or the override of internal control.
- Obtain an understanding of internal control relevant to the audit in order to design audit procedures that are appropriate in the circumstances, but not for the purpose of expressing an opinion on the effectiveness of the Company's internal control.
- Evaluate the appropriateness of accounting policies used and the reasonableness of accounting estimates and related disclosures made by management.
- Conclude on the appropriateness of management's use of the going concern basis of accounting and, based on the audit evidence obtained, whether a material uncertainty exists related to events or conditions that may cast significant doubt on the Company's ability to continue as a going concern. If we conclude that a material uncertainty exists, we are required to draw attention in our auditor's report to the related disclosures in the (consolidated) financial statements or, if such disclosures are inadequate, to modify our opinion. Our conclusions are based on the audit evidence obtained up to the date of our auditor's report. However, future events or conditions may cause the Company to cease to continue as a going concern.
- Evaluate the overall presentation, structure and content of the financial statements, including the disclosures, and whether the financial statements represent the underlying transactions and events in a manner that achieves fair presentation.

We communicate with those charged with governance regarding, among other matters, the planned scope and timing of the audit and significant audit findings, including any significant deficiencies in internal control that we identify during our audit.

Report on Other Legal and Regulatory Requirements

In accordance with the Companies Act 1994 and other applicable rules and regulation, we also report the following:

- a) we have obtained all the information and explanation which to the best of our knowledge and belief were necessary for the purpose of our audit and made due verification thereof;





- b) in our opinion, proper books of account as required by law have been kept by the Company so far as it appeared from our examination of those books; and
- c) the statement of financial position and statement of profit or loss and other comprehensive Income dealt with by the report are in agreement with the books of account.

Firm Name:
Syful Shamsul Alam & Co. Chartered Accountants
Firm Registration No.: I/I/ICAB-2003(1)

A. Ameen

Auditor's Signature:
Engagement Partner Name: Ashraful Ameen, FCA
Enrolment No: 513
Place: Dhaka
DVC Code: 2111020513AS693002

Dated: 21st October, 2021





শেখ হামিদুর
রহমান
চৌধুরী



As at 30 June 2021

STATEMENT OF FINANCIAL POSITION





Dhaka Power Distribution Company Limited

Statement of Financial Position

As at 30 June 2021

Particulars	Notes	Amount in Taka	
		2020-2021	2019-2020
Non Current Assets			
Property, Plant and Equipment	5	106,269,611,433	105,840,988,991
Project in Progress	6	34,319,271,567	37,841,680,740
Other Non-Current Assets	7	21,824,496,504	1,447,486,864
Investment	8	962,042,500	962,042,500
		163,375,422,004	146,092,199,095
Current Assets			
Stock & Stores	9	2,083,611,577	2,369,140,440
Accounts Receivable- Consumer	10	13,204,279,683	12,262,480,815
Other Receivables	11	3,632,874,818	4,032,886,414
Prepaid Expenses	12	9,804,665	283,593,867
Deposit, Advances & Other Assets	13	4,394,181,806	3,110,493,645
Investment in FDR	14	5,610,891,478	6,921,818,277
Cash and Cash Equivalents	15	12,340,068,767 41,275,712,794	6,279,727,752 35,260,141,209
		204,651,134,798	181,352,340,304
Total Assets			
Equity & Liabilities			
Share Capital			
Ordinary Share Capital	4	50,334,440,000	5,000,000
Share Money Deposit	16	18,695,767,795	38,872,860,470
Retained Earnings		(7,349,601,948)	(7,567,241,345)
Appraisal Surplus		58,695,716,208	58,695,716,208
Deposit Work Fund/Donated Capital	17	4,749,669,623	4,019,256,701
		125,125,991,678	94,025,592,034
Non Current Liabilities			
Long Term Loan Funds	18	49,278,777,638	41,850,946,317
Security Deposit (Consumer)		5,827,987,484	5,458,262,064
Funds & Provisions	19	451,011,806	529,794,024
Liabilities to BPDB & PGCB for DESA period	20	1,421,761,951	25,057,917,270
		56,979,538,878	72,896,919,675
Current Liabilities			
Accounts Payable- BPDB & PGCB	21	9,942,931,285	4,912,524,233
Accounts Payable- Other	22	2,880,271,450	365,514,800
Current Portion of Long Term Loan	23	742,238,129	674,944,623
Debt Service Liabilities	24	4,701,749,298	2,816,007,270
Withholding Tax & Charges	25	657,583,773	649,565,103
Provision for Income Tax		452,761,041	405,936,782
Other Liabilities	26	3,168,069,266	4,605,335,784
		22,545,604,242	14,429,828,595
Total Liabilities		79,525,143,120	87,326,748,270
Total Equity & Liabilities		204,651,134,798	181,352,340,304

The accompanying notes form an integral part of this financial statement and are to be read in conjunction therewith.

Company Secretary

Managing Director

Chairman

Signed in terms of our separate report of even date annexed.

Dated, Dhaka;
21 October 2021

A. Ameen
Ashraful Ameen, FCA
Partner (Enrolment No.: 513)
Syful Shamsul Alam & Co.
Chartered Accountants
Firm Reg. No.: I/I/ICAB-2003(1)
DVC Code : 2111020513AS693002





Dhaka Power Distribution Company Limited
Statement of Profit or Loss and Other Comprehensive Income
For the year ended 30 June 2021

Particulars	Notes	Amount in Taka	
		2020-2021	2019-2020
Revenue			
Sale of Electricity	27	73,146,496,312	65,560,962,663
Other Operating Revenue	28	1,400,356,553	1,399,395,246
		74,546,852,865	66,960,357,908
Cost of Sales			
Cost of Energy	29	62,336,376,121	54,877,356,627
Transmission Cost	30	2,734,690,135	2,464,068,542
Cost of Energy-Solar		19,110,939	3,677,495
Power Factor Surcharge (132 kv and 33 kv)		122,979,832	338,306,882
		65,213,157,027	57,683,409,546
Gross Profit		9,333,695,838	9,276,948,362
Other Income			
Non-Operating Income	31	913,320,640	695,772,474
Foreign Exchange Gain		(117,082,074)	141,467,183
		796,238,566	837,239,658
Operating and Administrative Expenses			
Operating Expenses	32	2,229,111,168	2,219,858,357
Repairs & Maintenance Expenses	33	542,324,434	609,528,380
Personnel Expenses	34	4,156,467,928	4,149,353,693
Administrative Expenses	35	486,496,832	405,070,596
		7,414,400,361	7,383,811,026
Net Margin Before Financial Expenses		2,715,534,043	2,730,376,994
Less: Financial Expenses	36	1,109,941,336	1,111,110,186
Net Profit Before WPPF & Tax		1,605,592,707	1,619,266,808
Less: Provision for WPPF		76,456,796	77,107,943
Net Profit Before Tax		1,529,135,911	1,542,158,865
Less: Provision for Income Tax		452,761,041	405,936,782
Net Profit after Tax		1,076,374,870	1,136,222,083

The accompanying notes form an integral part of this financial statement and are to be read in conjunction therewith.

Company Secretary

Managing Director

Chairman

Signed in terms of our separate report of even date annexed.

Dated, Dhaka;
21 October 2021

A. Ameen
Ashraful Ameen, FCA
Partner (Enrolment No.: 513)
Syful Shamsul Alam & Co.
Chartered Accountants
Firm Reg. No.: I/I/ICAB-2003(1)
DVC Code : 2111020513AS693002





Dhaka Power Distribution Company Limited

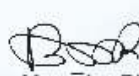
Statement of Cash Flows

For the year ended 30 June 2021

Particulars	Amount in Taka	
	2020-2021	2019-2020
A. Cash flow from operations		
Cash collection from consumer against Sale of Electricity	74,179,699,209	64,609,031,404
Cash collection from other Income	496,499,762	428,486,525
Cash collection from non operating Income	670,293,268	540,477,101
Total cash inflow from operation	75,346,492,240	65,577,995,030
Cash Payment		
Energy Import	60,182,749,975	59,156,418,622
Inventory (Materials)	1,116,627,557	892,179,680
Operating Expenses	279,041,343	261,332,060
Maintenance Expenses	369,639,232	314,553,538
Personnel Expenses	4,238,815,944	5,147,730,522
Administrative Expenses	495,300,044	391,579,765
Financial Expenses	15,369,174	138,833,187
Income Tax	304,798,094	72,384,778
Total cash outflow from operation	67,002,341,362	66,375,012,152
Net Cash flow from operation	8,344,150,877	(797,017,123)
B. Cash Flow from Investing Activities		
Purchase of Property, Plant & Equipment	(1,040,619,865)	(734,282,243)
Investment in Project in Progress	(3,599,170,019)	(1,224,695,755)
Cash received from encashment of FDR	1,597,406,826	68,995,921
Cash received from Vehicle Purchase Advance	12,951,393	16,978,925
Payment to DESA employee (Salary & Pension)	(158,145,832)	(84,706,012)
Total cash flow from Investing Activities	(3,187,577,497)	(1,957,709,164)
C. Cash flow from Financing Activities		
Received fresh capital from Government	1,344,322,316	194,513,134
Received as Deposit Work Fund	730,412,922	497,712,861
Cash received/(payment) as Long Term Loan	344,438,232	(230,683,443)
Cash received/(payment) as Short Term Loan	(2,000,000,000)	2,000,000,000
Cash received as Consumer Security Deposit	369,725,420	261,200,697
Cash received/(payment) as withholding IT/ VAT	114,868,745	(250,728,138)
Cash flow from Financing Activities	903,767,635	2,472,015,111
Total : (A+B+C)	6,060,341,015	(282,711,177)
Opening Cash Balance	6,279,727,752	6,562,438,929
Cash and Cash Equivalents at the end of the year	12,340,068,767	6,279,727,752



Company Secretary



Managing Director



Chairman

Signed in terms of our separate report of even date annexed.

Dated, Dhaka;
21 October 2021

A. Ameen
Ashraful Ameen, FCA
Partner (Enrolment No.: 513)
Syful Shamsul Alam & Co.
Chartered Accountants
Firm Reg. No.: I/I/ICAB-2003(1)
DVC Code : 2111020513AS693002



ঢাকা পাওয়ার ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানি লিমিটেড

বার্ষিক অভিবেদন-২০২১

১০১



জেন্টলম্যান
ডকুমেন্ট



Dhaka Power Distribution Company Limited
Statement of Changes in Equity
For the year ended 30 June 2021

Particulars	Amount in Taka					
	Ordinary Share Capital	Share Money Deposit	Appraisal Surplus	Deposit Work Fund	Retained Earnings	Total Equity
Balance as at 01 July 2020	5,000,000	38,872,860,470	58,695,716,208	4,019,256,701	(7,567,241,345)	94,025,592,034
Add: Net profit during the year	-	-	-	-	1,076,374,870	1,076,374,870
Add: Addition during the year	50,329,440,000	5,152,805,009	-	821,446,036	-	56,303,691,045
Add: Prior year adjustment	-	-	-	-	(858,735,473)	(858,735,473)
50,334,440,000	44,025,665,479	58,695,716,208	4,840,702,737	(7,349,601,948)	150,546,922,476	
Less: Share issued from Share Money Deposit		25,329,440,000				25,329,440,000
Less: Adjustment during the year	-	457,684	-	91,033,114	-	91,490,798
Balance as at 30 June 2021	50,334,440,000	18,695,767,795	58,695,716,208	4,749,669,623	(7,349,601,948)	125,125,991,678
Balance as at 01 July 2019	5,000,000	22,078,795,621	58,695,716,208	3,521,543,840	(9,628,821,052)	74,672,234,617
Add: Net profit during the year	-	-	-	-	1,136,222,083	1,136,222,083
Add: Addition during the year	-	16,877,531,715	-	605,459,834	-	17,482,991,548
Add: Prior year adjustment	-	-	-	-	925,357,625	925,357,625
5,000,000	38,956,327,336	58,695,716,208	4,127,003,674	(7,567,241,345)	94,216,805,873	
Less: Adjustment during the year	-	83,466,866	-	107,746,973	-	191,213,839
Balance as at 30 June 2020	5,000,000	38,872,860,470	58,695,716,208	4,019,256,701	(7,567,241,345)	94,025,592,034

Chairman

A. Ameen

Ashraful Ameen, FCA
Partner (Enrolment No.: 513)
Syful Shamsul Alam & Co.
Chartered Accountants
Firm Reg. No.: IICAB-2003(1)
DVC Code : 2111020513AS693002

Managing Director

Signed in terms of our separate report of even date annexed.

Dated, Dhaka: 21 October 2021

Company Secretary





Note to the **Financial Statements**

For the Year Ended 30 June 2021





1. Background and objectives of the company

1.1 Legal Status

Dhaka Power Distribution Company Limited (DPDC) is a Public Limited Company owned by Power Division of Ministry of Power, Energy and Mineral Resources of Government of the Peoples Republic of Bangladesh. Dhaka Power Distribution Company Limited (DPDC), was registered on 25 October, 2005 under the Companies Act, 1994 with an Authorized Share Capital of Tk. 10,000 (Ten thousand) crore divided into 100 (One hundred) crore ordinary share of Tk. 100 each. The Company was entitled to perform business since the date as mentioned in the Certificate of Commencement of Business. The DPDC took over DESA on 1st July 2008 and so started commercial operation on the date of taking all Assets and Liabilities of DESA through Transfer Agreement dated 11 September 2008.

The Company was created as a part of the Power Sector Reform Program. It was created to provide electricity to the consumers of Dhaka City Corporation area (excluding DESCO area) including Narayangonj town, Siddirgonj, Demra, Fatullah and Moktarpur under Narayangonj district.

1.2 Vision

Provide quality and reliable electricity to the people of Dhaka city and Narayangonj area for desired economic, social and human development of the country.

1.3 Mission

- To deliver quality electricity with service excellence;
- To make electricity available on demand within the geographical area of DPDC;
- To ensure customers satisfaction;
- To develop new mindset for all of the employees congruent with corporate culture;
- To reach self-sufficiency and profitability by increasing income and reducing expenditure

1.4 Principal Activities

The main objective of the company is to distribute electricity to its consumers effectively and efficiently. The main activities are as follows:

- a) Selling and distribution of electricity in the area of DPDC;
- b) Maintenance and expansion of electricity distribution system;
- c) Undertaking development work related to electricity distribution; and
- d) Carry out any work supplementary to the major objectives.

2. Significant Accounting Policies

2.1 Basis of Preparation

- a) The Financial Statement has been prepared based on the historical cost convention on a going concern concept and on accrual basis which is in practice in Bangladesh in compliance with Companies Act 1994, and International Accounting Standard (IAS) as adopted by the Institute of Chartered Accountants of Bangladesh (ICAB) as International Accounting Standard (IAS), except where otherwise mentioned. It is to be noted that the property, plant and equipment is measured as per International Accounting Standards (IAS) – 16 under revaluation model. In this regard, disclosure is given in the note no. 2.8, 3 (f), Annexure-A1 and Annexure-A2;
- b) Revenue and Expenses are recognized on accrual basis;
- c) Stock of electric materials and spare parts are valued at weighted average cost;
- d) Gain/ Loss of exchange rate fluctuation of foreign currency are taken into accounts at the end of the financial year.





2.2 Revenue Recognition

The Company recognizes as revenue the amount that reflects the consideration to which the Company expects to be entitled in exchange of services when (or as) it transfers control to the customer. To achieve that core principle, IFRS-15 establishes a five-step model as follows:

- Identify the contract with a customer;
- Identify the performance obligations in the contract;
- Determine the transaction price;
- Allocate the transaction price to the performance obligations in the contract; and
- Recognize revenue when (or as) the entity satisfies a performance obligation.

Considering the five steps model, the Company recognizes revenue when (or as) the Company satisfies a performance obligation by transferring a promised service to a customer. Service is considered as transferred when (or as) the customer obtains control of that service. Revenue from sale of service is measured at the fair value of the consideration received or receivable net of returns and allowances, trade discounts, rebates and Value Added Tax (VAT). Where the amounts received or receivable from customers exceeded the revenues recognized for contracts, contract liabilities or advance billings are recognized in the statement of Financial Position as Unearned Revenue. Contract liabilities or advance billings are recognized as revenue when services are provided to customers satisfying the performance obligation.

Revenues primarily comprise of:

1. Sales of Electricity
2. Other operating revenue
3. Non-operating Income.

2.2.1 Revenue from Sales of Electricity

Revenue from Sales of electricity is recognized over the period of time (i.e. monthly) through satisfying the performance obligation as the customer simultaneously receives and consumes electricity provided by DPDC as it promises to perform in the contract.

2.2.2 Revenue from Other Operating Revenue

Other Operating Revenue is mainly non-recurring service provided by DPDC to its customers. Other operating revenue comprises disconnection and reconnection fees, meter rent, transformer rent, meter testing fees, application fees, charges related to new connection, meter replacement charge, line shifting charge, shutdown fees etc. Revenue from these services are recognized at a certain point in time when the services or benefits goes to its customers.

2.2.3 Non-operating Income

Non-operating income comes from the sources that are not related to the regular activities of DPDC. Non-operating income comprises interest on bank account, interest on investment, sale of tender forms, transport charges recovery, sale of scrap materials, rental income, dividend income etc. Non-operating income is recognized when DPDC receive or entitle to receive resources against its investment and other services to other parties.

2.3 Inventories

In compliance with the requirement of International Accounting Standard (IAS) – 2 as adopted in Bangladesh "Inventories" (cost of electricity materials and spare parts) are measured at the lower of cost and net realizable value. The cost of inventories is assigned by using weighted average cost method.





2.4 Cash and Cash Equivalents

Cash and Cash Equivalents include cash in hand and cash at bank, which are held and available for use by the company without any restriction.

2.5 Cash Flow Statement

Cash Flow Statement is prepared in accordance with the requirements of International Accounting Standard (IAS) - 7 as adopted in Bangladesh "Cash Flow Statement" under direct method.

2.6 Non current Assets Held for Sale and Discontinued Operations

Non current Assets Held for Sale and Discontinued Operations are presented in accordance with International Financial Reporting Standard (IFRS – 5). A non-current asset (or disposal group) is classified as held for sale if its carrying amount will be recovered principally through a sale transaction rather than through continuing use. A non-current asset (or disposal group) classified as held for sale is measured at the lower of its carrying amount and fair value less costs to sell. During the financial year 2020-2021, no item of non current assets was held for sale.

2.7 Leases

As per IFRS 16 (Leases), section-5, short-term leases and leases for which the underlying asset is of low value are exempted to apply the requirements in paragraphs 22–49. Some office building/space are rented by DPDC for short term and the rental value is considered as low value. For this reason, DPDC did not recognize right-of-use asset and a corresponding lease liability. Office rent has recognized as rental expenses in Statement of Profit or Loss and Other Comprehensive Income.

2.8 Depreciation

In the financial year 2020-2021, depreciation was charged under reducing balance method on all assets. During the period under audit the rate of depreciation are as follows:

Assets Code	Description	Depreciation Rate
1101	Land and Land Development	-
1102	Building-Residential	3.33%
1103	Building-Non-Residential	3.33%
1144	Grid Sub-Station- 132/33kv	3.33%
1152	132 KV Overhead Lines	3.33%
1153	132 KV Underground Cable	3.33%
1171	Sub-Station-33/11 KV	3.33%
1172	Sub-Station 11kv Switching	3.33%
1181	33 KV Underground Lines	3.33%
1182	33 KV Overhead Lines	3.33%
1183	11 KV Underground Lines	3.33%



Assets Code	Description	Depreciation Rate
1184	11 KV Overhead Lines	3.33%
1185	0.4 KV Lines	3.33%
1203	Pump and Auxiliaries	3.33%
1241	Computer and Peripherals	20%
1242	Office Equipment	15%
1243	Furniture & Fixtures	10%
1244	Vehicles and Transportation	12%
1225	Stores Equipment	10%
1226	Communication Equipment	15%
1221	Meter Testing Equipment	15%
1222	Workshop Equipment	15%
1228	Fire Fighting Equipment	20%
1245	Solar Panel Unit	15%
1227	Medical Equipment	15%
1247	Power Generating Equipment	15%

2.9 Fixed Asset revaluation

As per section 39 of IAS 16 (Property, Plant and Equipment), the increased carrying amount for revaluation is recognized in other comprehensive income and accumulated in equity under the heading of appraisal surplus. As per section 35 (a) of IAS 16, the carrying amount of the revalued asset is adjusted to the revalued amount. At the date of the revaluation, the gross carrying amount is adjusted in a manner that is consistent with the revaluation of the carrying amount of the asset. The gross carrying amount is restated by reference to observable market data. The accumulated depreciation at the date of the revaluation is adjusted to equal the difference between the gross carrying amount and the carrying amount of the asset after taking into account accumulated impairment losses.

2.10 Provision for expenses

While the provision for certain charges and known liabilities is made at the financial position date based on estimate, the difference arising there from on receipts of bills/ demands and/ or actual payments is adjusted in the subsequent year when such liabilities are settled.

2.11 Taxation

Provision for income tax has been made in the accounts by Tk. 452,761,041 on total receipts of Tk. 75,460,173,505 as applicable for the company being public limited unlisted company and has been accounted for in accordance with the International Accounting Standard (IAS) - 12: "Income Taxes" considering Section-37, Section-38 and Section 16-BBB, 82C(4)(a) of the Income Tax Ordinance, 1984.





2.12 Comparative information and rearrangement thereof

Comparative information has been disclosed in respect of the one year period from 01 July 2020 to 30 June 2021 for all numeric information in the financial statements and also the narrative and descriptive information where it is relevant for understanding of the current year's financial statements. Previous year's figures have been rearranged where necessary to confirm to current year presentation.

2.13 Foreign currency transactions

Foreign currency transactions are recorded in BDT at applicable rates of exchange ruling at the dates of transactions in accordance with IAS-21 "The Effects of Changes in Foreign Exchange Rates" Exchange rate difference at the statement of financial position date are charged/credited to statement of comprehensive income.

2.14 Integral Components of the Financial Statements

In compliance with the International Accounting Standard (IAS) -1 "Presentation of Financial Statements," as adopted in Bangladesh, the following components are annexed:

- i) Statement of Financial Position as at 30 June 2021;
- ii) Statement of Profit or Loss and Other Comprehensive Income for the year ended 30 June 2021;
- iii) Statement of Changes in Equity for the year ended 30 June 2021;
- iv) Cash Flow Statement for the year ended 30 June 2021; and
- v) Note to the Financial Statements.

2.15 Employees Benefits

a) Contributory Provident Fund

The Company operates a contributory provident fund scheme for all the regular employees. Provident Fund is administered by a Trusty Board and is funded by contributions equally from the employees and from the Company @ 10% of basic salary of the employees. The contributions are invested by the Trusty Board as per CPF rules and regulation.

b) Gratuity

The Company operates a funded gratuity scheme for all regular employees. Employees are entitled to gratuity benefit after completion of minimum one year of continuous service with the Company. The gratuity is calculated on the last basic pay and is payable at the rate of two & half month's basic pay for every completed year of service and the purpose of computation after computing the number of full year (s) any part thereof in excess of 6 (six) months shall be treated as full year. The Company provides the same in the accounts accordingly.

c) Workers Profit Participation Fund

In pursuant to the clause 234(1)(b) of Bangladesh Labor Act 2006 (As amended in 2013), the Company made a provision for Workers Profit Participation Fund. As per provision of the law, 5% of company's net profit before tax has to be transferred to the fund within the nine months of the close of the accounting year.





2.16 COVID 19 Impact

Coronavirus (COVID-19) is a contagious respiratory and vascular disease. On 31 December 2019, the World Health Organization (WHO) was formally notified about the first case of Covid-19 in Wuhan of China. Bangladesh has diagnosed its first case of Covid-19 on 8 March, 2020. Due to the effect of COVID-19, all government and private offices, factories and business establishments remained closed from March 26, 2020 to May 30, 2020. As a result, revenue and collection from customers have reduced significantly in 2019-2020 financial year compared to financial year 2018-2019. On the other hand, as a result of issuance of order by BERC regarding payment/collection of electricity bill of residential customer for the month of February 2020 to June 2020 without any surcharge within July 2020, the amount of bill payment/collection of residential customer has reduced in financial year 2019-2020.

Though the business operation and profitability of the company may be adversely impacted due to COVID-19, but the situation has improved significantly in financial year 2020-2021 compared to previous year. As a result, revenue from sale of electricity and total collection from operation has increased 11.57% and 14.90% respectively.

2.16 Share Money Deposit

In financial year 2020-2021, DPDC has converted BDT 25,329,440,000 of share money deposit into share capital. In this regard, total 253,294,400 number of ordinary share of Tk. 100 each has issued to Secretary, Power Division, Ministry of Power, Energy and Mineral Resources, Government of the Peoples' Republic of Bangladesh.

2.17 Appraisal Surplus

Based on report of Chartered Accountants Firm namely M/S A Matin & Co. and Consortium, Property Plant and Equipment has been revaluated. As per valuation report, carrying value of Property Plant and Equipment of Tk. 4021.11 crore was revaluated at Tk. 9,291.22 crore. As a result, Appraisal Surplus was increased by Tk. (9,291.22 - 4021.11) 5,270.11. Previous balance of appraisal surplus was Tk. 599.46 crore. As at June 30, 2019, total appraisal surplus stood at (599.46 + 5,270.11) Tk. 5,869.57 crore. As per section 41 of IAS 16 (Property, Plant and Equipment) the appraisal surplus is included under equity section. When an item of property, plant and equipment will be derecognized then the appraisal surplus in respect of the asset will be transferred directly to retained earnings. During the financial year, no item of Property, Plant and Equipment has been derecognized. As such, the balance of appraisal surplus as at June 30, 2021 was remain the same.

3. General

a) Reporting Currencies

The financial statements presented are stated in Bangladesh Taka and rounded off to the nearest Taka.

b) Post Balance Sheet Events

No material events occurred after the financial position date, which would affect the financial position of the company.

c) Contingent Liabilities

There are no contingent liabilities as at 30 June 2021.





d) Liabilities to Bangladesh Power Development Board for DESA Period

Power Division, Ministry of Power, Energy and Mineral Resources, vide memo no. 27.00.000.088.99.007.16.496, dated 13 November 2017, decided to issue DPDC's shares in favor of BPDB against outstanding bills of bulk purchase during DESA period and also to transfer of DESCO's share from BPDB to DPDC. The said transferring processes has completed. As a result, total 250,000,000 number of ordinary share of Tk. 100 each has been issued to Bangladesh Power Development Board against DESA Period liabilities.

e) Investment In DESCO Share

The original investment in shares of DESCO was 95,37,855 nos. of shares (at Tk. 100.00 each) after 25% off loading in stock market (DSE/CSE) through direct listing process by the then DESA amounting taka 953,785,500. Due to stock dividends received in subsequent different years and changes in the face value from Tk. 100 to Tk. 10, the number of shares stands at 195,207,337 as on 30.6.2012 in the name of former DESA. As per decision of Power Division, all shares had been transferred to BPDB without any consideration. As per DPDC's claim, Power Division in its meeting held on 29/05/2017 revised its decision and instructed BPDB to transfer all shares of DESCO to DPDC. In this regard, Secretary, Power Division, Ministry of Power, Energy and Mineral Resources recommended to Secretary, Bank and Financial Institutions Division to take necessary steps in this regard. Secretary, Bank and Financial Institutions Division has instructed Bangladesh Securities and Exchange Commission to implement the decision regarding transfer of DESCO's shares from BPDB to DPDC. The transferring processes of shares has completed on 07 September, 2021. Total 263,915,803 number of shares transferred to DPDC.

f) Fixed Asset Listing and Valuation

Dhaka Power Distribution Company Ltd (DPDC) appointed a valuer i.e. a Chartered Accountant Firm namely M/S A Matin & Co and Consortium for identification, comprehensive listing, valuation, recording and reorganization of DPDC's Fixed Assets as per Revaluation Guidelines of Ministry of Finance (2011), IAS and IFRS. During the survey the consulting firm counted the fixed assets owned by DPDC as on 30th June, 2017. Asset values were fixed based on market price/contract price/purchase price as on or around 30th June, 2017. The revaluation report was approved in the 244 th Board Meeting held on 27/09/2018. As per report, the total value of Property, plant and equipment and project in progress was 10,229.91 crore taka (Ten thousand two hundred twenty nine crore and ninety one lac taka). The value of Property, plant and equipment was 9291.22 crore taka while project in Progress was 938.69 crore taka. In this regard, necessary adjustments were made on 31st December, 2018. As a result, an amount of taka 5,270.11 crore has increased as appraisal surplus.

g) Debt Service Liabilities (DSL)

DPDC's Debt Service Liabilities comprises both principal and interest of loan that has to pay to the Government of Bangladesh as per loan repayment schedule. DPDC is paying DSL regularly. In the financial year 2020-2021, DPDC paid Tk. 674,944,623 against the target Tk. 674,944,623 (current portion of loan) set by Power Division, Ministry of Energy, Power and Mineral Resources. As at 30 June, 2020, DSL was Tk. 2,816,007,269. But as at 30 June, 2021, DSL has arrived at Tk. 4,701,749,298 due to additional loan against different ongoing projects. Details of DSL is given in note 24 and annexure B.





h) Employee Details

As on June 30, 2021, total the number of DPDC's employee was 5319. The total employees comprise own employee 3499 number and outsourced employee 1820 number.

i) Numerical Figures

Figures have been rounded off to the nearest Taka.

j) System Loss is as under (at 132 kv level)

$$\begin{aligned} &= \frac{\text{Purchases in KWH} - \text{Sales in KWH}}{\text{Purchases in KWH}} \times 100 \\ &= \frac{9,745,539,615 - 9,093,720,601}{9,745,539,615} \times 100 \\ &= 6.69\% \end{aligned}$$

k) System Loss is as under (at 33 kv level)

$$\begin{aligned} &= \frac{\text{Purchases in KWH} - \text{Sales in KWH}}{\text{Purchases in KWH}} \times 100 \\ &= \frac{9,686,134,000 - 9,093,720,601}{9,686,134,000} \times 100 \\ &= 6.12\% \end{aligned}$$

4. Share Capital

Amount in Taka

Authorized Share Capital 1,000,000,000 Ordinary Shares @ Tk .100 each	<u>100,000,000,000</u>
Paid Up Capital 503,344,400 Ordinary Shares @ Tk .100 each	<u>50,334,440,000</u>

4.1 Composition of Shareholdings

Sl. No.	Name , Address and Description of Subscribers	Numbers of share taken by each Subscriber
1.	Secretary, Power Division	253,344,392
2.	Joint Secretary, Power Division	1
3.	Joint Secretary, Finance Division	1
4.	Chairman, BPDB	249,999,995
5.	Chief Executive officer, DCC	1
6.	Representative, FBCCI	1
7.	Representative, IEB, Dhaka	1
8.	Representative, ICMA	1
9.	Managing Director, PGCB	1
10.	Member (Administration), BPDB	1
11.	Member (Finance), BPDB	1
12.	Member (P &D), BPDB	1
13.	Member (Company Affairs), BPDB	1
14.	Member (Production), BPDB	1
15.	Member (Distribution), BPDB	1





5. Property, Plant & Equipment:

	Amount in Taka	
	2020-2021	2019-2020
Cost:		
Opening Balance	126,164,402,614	124,238,487,166
Add: Addition during the year	2,378,620,690	1,925,915,447
Closing Balance	128,543,023,304	126,164,402,613
Less: Disposal	-	-
Closing Balance	128,543,023,304	126,164,402,613
Depreciation :		
Opening Balance	20,323,413,623	18,367,362,431
Add: Charged during the year	1,949,998,249	1,956,051,192
Closing Balance	22,273,411,871	20,323,413,622
Less: Adjustment for disposal	-	-
Closing Balance	22,273,411,871	20,323,413,622
Written Down Value (WDV)	106,269,611,433	105,840,988,991

Details have been shown at Annexure-A

6. Project in Progress

	2020-2021	2019-2020			
	Balance as at 1st July 2020	Addition during the year	Payment/ Adjustment during the year	Balance as at 30 June 2021	Balance as at 30 June 2020
Construction of New 132/33 KV & 33/11 KV Substation under DPDC	14,533,077,735	1,078,212,029	-	15,611,289,765	14,533,077,735
Construction of Karwan Bazar under ground Sub -Station	1,268,635	122,062,904	-	123,331,539	1,268,635
Consultancy Service for GIS Based Distribution Network System, DPDC	267,931,340	24,291,938	-	292,223,278	267,931,340
Design, Manufacture & Supply of 1500 Pre-payment meter	108,350,000	-	-	108,350,000	108,350,000
Eight Lakh Fifty thousand smart prepayment meter installation	5,572,265	942,505,066	-	948,077,331	5,572,265
Expansion and Strengthening of Power System Network Under DPDC Area(G to G)	21,427,641,044	12,877,693,092	21,019,255,177	13,286,078,959	21,427,641,044
Power Distribution System Development Project under SPDC Area	7,581,112	2,223,522,476	-	2,231,103,588	7,581,112
Pre Payment Metering Project for 3 NOCS Division	569,529,314	4,513,777	-	574,043,091	569,529,314
Pre Payment Metering Project for 6 NOCS Division	30,118,372	159,557	-	30,277,929	30,118,372
Prepayment Meter Installation and Support Service - NOCS Azimpur & Lalbag	541,854,357	7,291,200	-	549,145,557	541,854,357
Secured Machine to Machine(M2M) Connectivity	236,267	240,204	-	476,470	236,267
Smart Pre payment at NOCS Kamrangir Char	348,520,299	56,056,040	-	404,576,339	348,520,299
Smart Pre-payment Meters at NOCS Banglabazar	0	147,578,342	-	147,578,342	0
Construction and Augmentation of Sub station, Installation of Capacitor Bank and Introduction of Smart Grid in power system under DPDC Area (CSCSG)	0	12,719,380	-	12,719,380	0
Total	37,841,680,739	17,496,846,005	21,019,255,177	34,319,271,567	37,841,680,740

(Details are given in Annex-C)

7. Other Non-current Assets

Pension Expenses for DESA Period	1,264,694,968	4,226,940	158,090,492	1,110,831,436	1,264,694,968
Salary & Allowances of DESA Employees	43,594,823	51,957,214	43,594,823	51,957,214	43,594,823
Pension Expenses of DESA's Employees- Regular Employee	60,371,700	85,754,179	61,465,585	84,660,294	60,371,700
Deferred Debits	-	21,019,255,177	516,010,352	20,503,244,826	-
Other expense for dissolve DESA	19,201,454	27,130,228	19,201,454	27,130,228	19,201,454
Vehicle purchase advance to employee	59,623,899	5,000,000	17,951,393	46,672,506	59,623,899
Total	1,447,486,864	21,193,323,738	816,314,099	21,824,496,504	1,447,486,864



15. Cash and Cash Equivalents

Cash at bank (Note no-15.1)

Petty Cash Fund

Total

		2020-2021			2019-2020	
		Balance as at 1st July 2020	Addition during the year	Payment/ Adjustment during the year	Balance as at 30 June 2021	Balance as at 30 June 2020
Cash at bank (Note no-15.1)		6,277,842,932	81,586,216,355	75,525,895,339	12,338,163,947	6,277,842,932
Petty Cash Fund		1,884,820	20,000	-	1,904,820	1,884,820
Total		6,279,727,752	81,586,236,355	75,525,895,339	12,340,068,767	6,279,727,752

15.1 Cash at bank (Details are given in Annex-E)

Local Revenue Collection Bank Account	6,981,645,315	8,034,458,850
Local Miscellaneous Collection Bank Account	392,582,844	92,476,621
Local Consumer Security Deposit Bank Account	61,006,230	54,133,222
Local Disbursement Bank Account	357,818,884	433,706,745
Central Misc. Bank Account	6,629,120	499,575
Central Revenue Collection Bank Account	2,273,124,835	(2,669,652,677)
Central Miscellaneous Collection Bank Account	954,406,856	33,717,214
Central Consumer Security Deposit Bank Account	565,998,881	125,632,291
Central Deposit Works Bank Account	735,863,463	172,065,601
Central Development Bank Accounts	9,087,541	805,490
Total	12,338,163,948	6,277,842,932

16. Share Money Deposit

Pre-liberation Govt. loan converted into Equity	173,864,766	-	-	173,864,766	173,864,766
Cash received in the form of Equity (Note-16.1)	18,818,932,341	5,152,805,009	457,684	23,971,279,666	18,818,932,341
Cash loan converted into Equity	1,094,156,628	-	-	1,094,156,628	1,094,156,628
Foreign loan and DSL on foreign loan converted into Equity	406,870,082	-	-	406,870,082	406,870,082
Govt. grants converted into Equity	2,171,862,520	-	-	2,171,862,520	2,171,862,520
R P A transferred into Equity	85,258,022	-	-	85,258,022	85,258,022
Fund Received against Pension Expenses for DESA Period transferred to GoB equity	1,579,984,110	-	-	1,579,984,110	1,579,984,110
Government and Foreign loan of DESA period transferred to GoB equity	14,541,932,000	-	-	14,541,932,000	14,541,932,000
Total	38,872,860,470	5,152,805,009	457,684	44,025,207,795	38,872,860,470
Share issued to Government from Share Money Deposit	-	-	-	25,329,440,000	-
Net Share Money Deposit	38,872,860,470	5,152,805,009	457,684	18,695,767,795	38,872,860,470





	2020-2021		2019-2020
	Balance as at 01 July 2020	Addition during the year	Balance as at 30 June 2021
		Refund during the year	Balance as at 30 June 2020

16.1 Project Wise Equity Utilization Statement

Emergency Rehabilitation Project 2	403,306,534	-	403,306,534	403,306,534
Emergency Rehabilitation Project 3	1,484,464,768	-	1,484,464,768	1,484,464,768
Greater Dhaka Power Distribution Project Phase - II	107,332,810	-	107,332,810	107,332,810
Greater Dhaka Power Distribution Project Phase - III	740,360,962	-	740,360,962	740,360,962
Kabirpur - Manikgonj Project	2,688,720	-	2,688,720	2,688,720
Loss Reduction Pilot Project	19,841,566	-	19,841,566	19,841,566
Outside Dhaka Metropolitan City	768,563,169	-	768,563,169	768,563,169
Flood rehabilitation Scheme	398,672,440	-	398,672,440	398,672,440
Greater Dhaka Power Distribution Project Phase - IV	4,732,866,515	-	4,732,866,515	4,732,866,515
Emergency Maint & Rehab of Dhanmond 250/75 MVA 132/33	220,882,118	-	220,882,118	220,882,118
Financial Upgradation of DESA	26,498,032	-	26,498,032	26,498,032
11 KV Live Line	26,403,059	-	26,403,059	26,403,059
Horipur-Ullan 132 KV Trans. Line	81,389,716	-	81,389,716	81,389,716
16 - Town Power Dist. Project	10,220,871	-	10,220,871	10,220,871
Augmentation of Grid sub-station	5,022,828	-	5,022,828	5,022,828
Material Collection For Rehabilitation & Replacement	177,754,273	-	177,754,273	177,754,273
Tongi-Ullon 132 kv 2nd circuit turn in to Bosundhara	29,575,921	-	29,575,921	29,575,921
Siddhirgonj - Maniknagar 132 kv Transmission Line	53,923,775	-	53,923,775	53,923,775
Siddhirgonj 132kv	73,916,896	-	73,916,896	73,916,896
Development of New 132kv	1,153,552,824	-	1,153,552,824	1,153,552,824
Procurement	110,551,074	-	110,551,074	110,551,074
Re-inforcement	186,138,649	-	186,138,649	186,138,649
Shympur	26,886,832	-	26,886,832	26,886,832
Rehabilitation & Augmantation	912,960,000	-	912,960,000	912,960,000
Cons. & Expan. of Disbn. Network (north & south)	910,860,000	-	910,860,000	910,860,000
Cons. Of New 132/33 KV SS	3,407,386,680	138,925,170	-	3,546,311,850
Prepaid Metering Project- 5 NOCS	509,158,023	-	509,158,023	509,158,023
Banga Bhaban Gano Bhaban PMO 11 KV SS	151,507,118	-	151,507,118	151,507,118
Eight Lakh Fifty thousand smart prepayment meter installation	141,691,524	450,911,556	16,923	592,586,157
Construction of Karwan Bazar under ground Sub -Station	26,955,994	23,246,454	-	50,202,448
Expansion and Strengthening of Power System Network Under DPDC Area(G to G)	1,917,598,650	2,602,214,114	440,761	4,519,372,004
Power Distribution System Development Project under DPDC		1,937,507,715	-	1,917,598,650
Total	18,818,932,341	5,152,805,009	457,684	23,971,279,666
				18,818,932,341

17. Deposit Work fund

Deposit Work Fund/Donated Capital	4,019,256,701	821,446,036	91,033,114	4,749,669,623	4,019,256,701
Total	4,019,256,701	821,446,036	91,033,114	4,749,669,623	4,019,256,701

18. Loan Funds

Long Term Loans (Note-18.1)	41,850,946,318	8,170,069,448	742,238,128	49,278,777,638	41,850,946,318
Debenture-DESA	-	-	-	49,278,777,638	-
Total	41,850,946,318	8,170,069,448	742,238,128	49,278,777,638	41,850,946,318





18.1 Long Term Loans

Government Loan (Annex-B)
 Current Portion of Government Loan
 Foreign Loan (Annex-B)
 Current Portion of Foreign Loan
 Less: Current Maturity
Total

2020-2021				2019-2020	
Balance as at 1st July 2020	Addition during the year	Payment/ Adjustment during the year	Balance as at 30 June 2021	Balance as at 30 June 2020	Balance as at 30 June 2020
6,012,361,829	3,434,898,212	46,761,499	9,400,498,542	6,012,361,829	6,012,361,829
46,701,675	46,761,500	46,701,675	46,761,500	46,701,675	46,701,675
35,838,584,489	4,735,171,236	695,476,629	39,878,279,096	35,838,584,489	35,838,584,489
628,242,948	695,476,629	628,242,948	695,476,629	628,242,948	628,242,948
42,525,890,941	8,912,307,577	1,417,182,751	50,021,015,767	42,525,890,941	
674,944,623	742,238,129	674,944,623	742,238,129	674,944,623	
Total	41,850,946,318	8,170,069,448	742,238,128	49,278,777,638	41,850,946,318

19. Funds & Provisions

Provision for Gratuity
 Provision for Pension
 Employee Benevolent Fund
 Group Insurance Fund
Total

377,984,064	569,181,455	647,984,063	299,181,458	377,984,064
128,404,068	-	-	128,404,068	128,404,068
19,941,339	16,550	-	19,957,889	19,941,339
3,464,553	3,840	-	3,468,393	3,464,553
529,794,024	569,201,845	647,984,063	451,011,806	529,794,024

20. Liabilities to BPDB & PGCB for DESA period

Liabilities to Bangladesh Power Development Board for DESA period
 Liabilities to Power Grid Company of Bangladesh for DESA period
 Interest on Foreign Loan Accrued in DESA Period
Total

23,636,155,319	-	23,636,155,319	-	23,636,155,319
1,421,761,951	-	-	1,421,761,951	1,421,761,951
-	-	-	-	-
25,057,917,270	-	23,636,155,319	1,421,761,951	25,057,917,270

21. Accounts Payable- BPDB & PGCB

Accounts Payable BPDB
 Accounts Payable PGCB
Total

4,752,794,502	62,459,355,953	57,655,423,068	9,556,727,387	4,752,794,502
159,729,731	2,734,690,135	2,508,215,968	386,203,898	159,729,731
4,912,524,233	65,194,046,088	60,163,639,036	9,942,931,285	4,912,524,233

22. Accounts Payable-Other

Accounts Payable -Contractors & Suppliers
 Insurance Claim Payable to Employee against Group Insurance
 Accounts Payable to others
Total

351,394,301	2,864,664,383	349,977,734	2,866,080,950	351,394,301
14,120,500	63,759,000	63,689,000	14,190,500	14,120,500
-	67,800	67,800	-	-
365,514,801	2,928,491,183	413,734,534	2,880,271,450	365,514,801

23. Current Maturity

Current Portion of Government Loan
 Current Portion of Foreign Loan
Total

46,701,675	46,761,500	46,701,675	46,761,500	46,701,675
628,242,948	695,476,629	628,242,948	695,476,629	628,242,948
674,944,623	742,238,129	674,944,623	742,238,129	674,944,623

24. Debt Service Liabilities

Debt Service Liabilities for GOB Loan-Principal
 Debt Service Liabilities for GOB Loan-Interest
 Debt Service Liabilities for Foreign Loan-Principal
 Debt Service Liabilities for Foreign Loan-Interest
Total

-	46,701,675	46,701,675	-	394,262,370
394,262,370	396,718,321	189,631,850	601,348,841	259,460,172
259,460,172	656,315,902	628,242,948	287,533,126	2,162,284,727
2,162,284,727	2,320,582,604	670,000,000	3,812,867,331	2,816,007,269
2,816,007,269	3,420,318,502	1,534,576,473	4,701,749,298	2,816,007,269

25. Withholding Tax & Charges

Withholding Income Taxes - Officers & Employee
 Withholding Income Tax Third Party Payment
 Withholding-Value Added Taxes
 Withholding Interest on Development Bank Accounts
 Withholding Value Added Taxes-Sales
 Withholding Utility Charges
Total

55,949	65,235,184	65,286,500	4,633	55,949
(44,401)	966,672,915	966,611,314	17,200	(44,401)
(11,764)	494,410,492	494,135,010	263,718	(11,764)
649,565,317	3,675,911,744	3,668,178,840	657,298,221	649,565,318
-	3,686,112	3,686,112	-	-
649,565,102	5,205,916,447	5,197,897,777	657,583,773	649,565,103





26. Other Liabilities

	2020-2021			2019-2020	
	Balance as at 1st July 2020	Addition during the year	Payment/ Adjustment during the year	Balance as at 30 June 2021	Balance as at 30 June 2020
Security Deposit-Contractors & Suppliers	1,463,728,672	1,109,010,860	621,471,512	1,951,268,020	1,463,728,672
Retention For Penalty	280,455,052	70,599,332	26,752,776	324,301,608	280,455,052
Security Deposit-Others					
Loan on Trust Receipts	2,000,000,000	-	2,000,000,000	-	2,000,000,000
Accrued Interest on Bank Loan	1,332,242	-	1,332,242	-	1,332,242
Accrued Interest on Debenture	-	-	-	-	-
Employees GPF Contribution	51,177	10,806,148	10,765,565	91,760	51,177
Employees CPF Contribution	855,119	158,904,496	158,875,296	884,319	855,119
Company's CPF Contribution	2,391,442	158,934,491	158,861,891	2,464,042	2,391,442
Liability to Employees	9,378,137	187,800,000	197,119,000	59,137	9,378,137
Liability to Outsiders	19,383	-	-	19,383	19,383
Uncollected VAT on Customer Bill	651,077,321	3,628,674,019	3,663,274,380	616,476,961	651,077,321
Workers' Profit Participation Fund	196,047,240	76,456,796	-	272,504,036	196,047,240
Total	4,805,335,785	5,401,186,142	6,838,452,661	3,168,069,266	4,605,335,785

27. Sale of Electricity

	Unit sold in KWH	Price	Amount in Taka	
			2020-2021	2019-2020
Domestic	3,928,581,137.00	6.28	24,662,353,611	22,746,533,745
Agriculture Pumping	147,803.00	4.54	670,449	553,108
Small Industries	638,674,249.00	8.52	5,443,476,076	4,511,204,592
Educational, Religious & Charitable Institutions & Hospital	81,997,630.00	6.02	493,939,500	460,463,341
Commercial & Offices	1,486,546,551.00	9.54	14,179,020,563	13,056,139,832
Industries	2,342,164,763.00	8.32	19,476,610,036	16,946,651,400
132kv & above Consumers	110,088,000.00	8.21	903,497,959	793,361,295
Street Lights and Water Pumps & Battery Charge Station	63,613,835.00	7.46	474,875,399	327,630,492
Ceremonial/Temporary Supply LV	626,078.00	12.78	8,002,026	25,291,220
Demand - Charges	-	-	3,607,781,782	2,819,655,840
Service Charges	-	-	5,325	19,305
Construction	57,211,305.00	11.88	679,692,522	646,686,232
General	384,069,250.00	8.37	3,216,571,064	3,226,772,261
Total	9,093,720,601	8.04	73,146,496,312	65,560,962,663
In 2019-2020	8,487,248,081	7.72	65,560,962,663	-

28. Other Operating Revenue

	Amount in Taka	
	2020-2021	2019-2020
Disconnection and Reconnection Fee	23,128,865	30,394,603
Late Payment Surcharge/Interest	455,066,295	581,798,876
Meter Rent	349,533,364	292,855,570
Transformer Rent	99,257,132	96,254,275
Meter Testing Fee	11,264,878	17,657,406
Application Fee	17,141,616	27,805,436
Meter Installation Fee	68,909,335	90,917,154
Sale of Distribution Equipments to HT Consumer	2,691,760	-
Meter Replacement Charge	44,607,896	37,813,241
Agreement Charge Fees	1,892,393	3,020,790
Line Shifting Charge	2,650,391	3,596,189
Shutdown Fees	1,435,071	3,551,400
Miscellaneous Income-Operating	322,777,557	213,730,306
Total	1,400,356,553	1,399,395,246

29. Cost of Energy

	Import Unit	Rate	Amount in Taka	
			2020-2021	2019-2020
July 2020	889,495,508	6.40	5,689,518,994	5,689,650,786
August 2020	824,550,260	6.40	5,274,453,287	5,056,837,147
September 2020	913,698,091	6.40	5,844,391,942	5,463,205,143
October 2020	925,897,967	6.40	5,922,310,258	5,208,888,942
November 2020	745,455,980	6.40	4,767,774,979	4,440,363,864
December 2020	632,418,162	6.40	4,044,714,014	3,859,354,400
January 2020	634,507,239	6.40	4,058,110,075	3,765,849,228
February 2020	617,768,604	6.40	3,951,120,268	3,722,846,471
March 2020	892,352,671	6.40	5,707,988,760	4,789,709,785
April 2020	918,890,226.00	6.40	5,878,177,060	3,523,744,881
May 2020	856,230,179	6.40	5,477,517,159	4,174,613,315
June 2020	894,274,728	6.40	5,720,299,326	5,182,292,665
Total	9,745,539,615	6.40	62,336,376,121	54,877,356,627
In 2019-2020	9,085,492,225	6.04	54,877,356,627	-





30. Transmission Cost

	Import Unit	Rate	Amount in Taka	
			2020-2021	2019-2020
July 2020	839,477,334	0.29	242,860,167	256,242,771
August 2020	777,593,526	0.29	224,996,042	229,921,409
September 2020	854,482,579	0.29	247,221,087	246,057,046
October 2020	887,674,134	0.29	256,800,686	241,831,068
November 2020	707,341,875	0.29	204,590,392	207,388,904
December 2020	617,959,002	0.29	178,699,809	178,985,848
January 2021	613,351,479	0.29	177,437,819	168,340,638
February 2021	697,543,903	0.29	202,237,275	167,274,644
March 2021	873,912,463	0.29	252,877,951	206,518,453
April 2021	881,898,320.00	0.29	255,241,923	157,361,944
May 2021	834,356,885	0.29	241,487,781	185,189,452
June 2021	864,758,257	0.29	250,239,203	218,956,365
Total	9,450,350,757	0.29	2,734,690,135	2,464,068,542
In 2019-2020	8,775,810,941	0.28	2,464,068,542	-

31. Non-operating Income

	Amount in Taka	
	2020-2021	2019-2020
Interest on Bank Account	189,420,067	157,471,271
Interest on Investment	413,121,340	453,754,834
Interest on Advance /Term Loan to employees	2,273,870	182,282
Salary Deduction for Penalty	24,000	24,000
Sale of Tender Forms	1,663,000	1,364,500
House rent recovery	968,735	-
Transport Charges	132,977	191,710
Sale of Scrap Materials	256,833,171	18,141,972
Rental Income	2,058,278	474,000
Dividend Income	98,375	117,770
Income From Deposit Work Service	42,810,814	57,870,818
Miscellaneous Income	3,916,013	6,179,317
Total	913,320,640	695,772,474

32. Operating Expenses

	Amount in Taka	
	2020-2021	2019-2020
Fuel Used for Vehicle	21,354,523	21,712,845
Carrying and Transportation	2,662,912	626,269
Expenses for Hired Vehicle	52,339,757	43,353,741
Depreciation Expenses	1,949,998,249	1,956,051,192
Hire of Equipment	97,858	172,215
Expenses for operating mobile court	4,995	
Customer Care Service	382,594	700,000
Customer Support Service	132,671,405	125,630,620
IT Support Service	2,312,829	2,225,847
Revenue Stamp Charges & Ex. Duty	67,286,046	69,385,628
Total	2,229,111,168	2,219,858,357





33. Repairs & Maintenance Expenses

	Amount in Taka	2020-2021	2019-2020
		2020-2021	2019-2020
Building & Infrastructure-Residential	16,938,417	19,308,985	
Building & Infrastructure-Non Residential	21,502,642	17,771,297	
Transmission Equipment	2,726,046	2,033,851	
Distribution Equipment	55,009,180	46,396,841	
Miscellaneous Equipment	171,911	31,759	
Service Equipment	80,308	79,775	
Other Fixed Assets	6,027,886	6,400,065	
Vehicle & Transport	51,013,106	50,711,040	
Furniture & Fixtures	417,054	588,911	
Computer Hardware Software	19,567,003	12,020,504	
Warehouse Maintenance	1,790,328	512,300	
Others	-	15,035	
Distribution Support Service	176,775,396	164,799,633	
Stores and Spares Used	23,822,165	8,566,458	
Material Consumption	166,482,992	280,291,927	
Total	542,324,434	609,528,380	

34. Personnel Expenses

	1,529,761,727	1,517,496,834
Basic Pay	876,006,689	861,557,773
House Rent Allowance	179,004,329	168,226,880
Medical Reimbursement/Allowance	253,688,000	261,611,860
Bonus	530,586	581,503
Entertainment Allowance	45,579,258	44,787,566
Electricity Rebate	145,276,351	123,021,269
Leave Encashment	123,263,994	125,451,192
Conveyance Allowance	189,075,932	238,148,753
Incentive Bonus	37,672,679	38,348,623
Education Allowance	25,378,278	25,961,832
Bengali New Year Allowance	27,535,227	37,136,171
Shifting Allowance	69,888	-
Compensation Allowance	11,348,046	12,668,982
Uniforms and Liveries	4,001,445	4,104,506
Washing Allowances	299,181,455	331,423,548
Gratuity	152,271,645	151,877,755
Companies Contribution to Contributory Provident Fund (CPF)	1,793,103	1,455,000
Employees Motivational and Welfare Expenses	6,623,266	20,008,021
Training and Education Expenses	824,551	1,534,711
Wages for Hired Labour	201,423,540	156,746,598
Pension Expenses of DESA's Employees (Retired in DESA Period)	46,157,939	27,204,316
Group Insurance		
Total	4,156,467,928	4,149,353,693





35. Administrative Expenses

	Amount in Taka	2020-2021	2019-2020
		2020-2021	2019-2020
Office Rent	29,084,156	21,030,720	
Regulatory /License Fees	4,925,680	3,300,680	
Stationery Expenses	12,811,046	13,231,094	
Books and Periodical	723,580	726,988	
Electricity Expenses	70,961,969	63,332,851	
Gas Expenses	3,092,025	2,844,268	
Water Expenses	9,351,754	2,639,489	
Post, Fax, Telephone & Internet Expenses	33,604,235	26,566,919	
Public Relation & Advertisement Expenses	23,690,549	20,535,322	
Computer consumable Expenses	19,255,644	19,990,125	
Tax/token, Stamp duty, Rates & other tax	7,215,534	4,909,006	
Legal Expenses	1,897,569	1,670,128	
Consultants Expenses	102,319,781	64,051,889	
Donation and Contribution	835,000	2,635,000	
Washing & Laundry Expenses	59,831	55,811	
Security /Ansar	111,366,802	104,005,078	
Medical Expenses	2,672,275	1,876,998	
Travelling, DA & Conveyance Expenses	1,584,106	1,316,624	
General Insurance(Vehicle)	6,005,724	6,696,711	
AGM Expenses	3,580,530	264,800	
Entertainment Expenses	1,822,534	11,904,836	
Honorarium	12,948,864	11,149,165	
Audit Fees	280,000	240,000	
Research and Development and Innovation Expenditure	750,750	93,500	
Corporate Social Responsibilities	21,400,000	8,904,488	
Other Administrative Expenses	776,175	694,120	
Printing Expenses	2,234,643	913,855	
Tree Plantation and Gardening	365,273	288,346	
Religious, Sports and Cultural Expenses	611,379	955,110	
Event Management Expenses	2,904,327	3,705,467	
Recruitment Expenses	(3,682,377)	4,540,608	
Office/Premises Cleaning Expenses	1,047,495	600	
Total	486,496,832	405,070,596	

36. Financial Expenses

	Amount in Taka	2020-2021	2019-2020
		2020-2021	2019-2020
Bank Charge and Commission	4,908,456	3,410,218	
Interest on Bank Loan	5,371,226	1,332,242	
Interest Expenses on Government Loan	71,298,771	140,381,934	
Interest Expenses on Foreign Loan	870,272,391	807,898,919	
Amortization	158,090,492	158,086,873	
Total	1,109,941,336	1,111,110,186	





Dhaka Power Distribution Company Limited
Extended Fixed Assets Schedule

For the year ended 30 June 2021

Annexure -A

SL. No.	PARTICULARS	COST					DEPRECIATION		Amount in Taka WDV As at 30 June 2021
		As at 01 July 2020	Addition	Adjust- ment	As at 30 June 2021	Dep. Rate %	As at 01 July 2019	Charged During the year	
1	Land and Land Development	50,329,997,077	649,219,665	-	50,979,216,742	-	-	-	50,979,216,742
2	Building -Residential	3,240,376,679	-	-	3,240,376,679	3.33	1,362,138,742	62,545,323	1,424,684,065
3	Building -Non-Residential	5,074,929,439	99,591,913	-	5,174,521,352	3.33	1,322,798,423	126,604,135	1,449,403,558
4	Grid Sub-station- 132/33kV	6,402,736,360	15,689,012	-	6,418,425,373	3.33	1,206,497,023	173,295,992	1,378,793,015
5	132 KV overhead Lines	5,829,561,744	-	-	5,829,561,744	3.33	742,392,841	169,402,731	911,795,372
6	132 KV underground cable	1,344,919,912	-	-	1,344,919,912	3.33	199,018,511	38,158,517	237,177,028
7	Sub-station-33/11 KV	19,275,918,082	141,872,777	-	19,417,790,858	3.33	6,598,657,106	424,514,972	7,023,172,078
8	Sub-station-11 KV Switching	930,591,153	-	-	930,591,153	3.33	85,823,046	28,130,778	113,953,824
9	33 KV Underground Lines	7,594,394,850	636,570,589	-	8,230,965,439	3.33	1,975,286,227	197,715,217	2,173,001,444
10	33 KV Overhead Lines	1,092,578,791	87,665	-	1,092,666,456	3.33	289,417,940	26,746,716	316,164,656
11	11 KV Underground Lines	2,295,642,042	425,753,913	-	2,721,395,955	3.33	1,499,285,913	33,607,462	1,532,893,375
12	11 KV Overhead Lines	17,501,501,292	290,324,315	-	17,791,825,607	3.33	2,389,005,575	508,080,007	2,897,085,583
13	0.4 KV Lines	3,386,159,665	61,737,412	-	3,447,897,078	3.33	1,445,575,929	65,649,366	1,511,225,295
14	Pump and Auxiliaries	493,965	-	-	493,965	3.33	8,225	16,175	24,400
15	Meter Testing Equipment	19,041,292	-	-	19,041,292	15	4,214,462	2,224,025	6,438,486
16	Workshop Equipment	5,909,935	-	-	5,909,935	15	2,577,114	499,923	3,077,037
17	Stores Equipment	42,824,635	9,964	-	42,834,599	10	20,570,003	2,225,961	22,795,965
18	Communication Equipment	178,018,608	280,940	-	178,299,548	15	172,235,626	888,518	173,124,144
19	Medical Equipment	364,328	429,500	-	793,828	15	182,362	59,507	241,870
20	Fire Fighting Equipment	10,032,449	-	-	10,032,449	20	6,057,264	795,037	6,852,301
21	Computer and Peripherals	462,199,476	49,039,015	-	511,238,491	20	332,682,186	30,807,360	363,489,545
22	Office Equipment	131,349,088	2,842,092	-	134,191,180	15	89,412,089	6,503,707	95,315,796
23	Furniture & Fixtures	146,607,483	4,682,118	-	151,289,601	10	85,476,185	6,347,236	91,823,420
24	Vehicles and Transportation	851,399,078	-	-	851,399,078	12	485,389,517	43,921,147	529,310,664
25	Solar Panel Unit(Including Panel & all accessories)	16,855,189	-	-	16,855,189	15	8,710,517	1,221,701	9,932,218
26	Power Generating Equipment	-	439,800	-	489,800	15	-	36,735	36,735
Total		126,164,402,614	2,378,620,890	-	128,543,023,304		1,949,996,249	22,273,411,871	106,269,611,433





Dhaka Power Distribution Company Limited
Extended Fixed Assets Schedule
For the year ended 30 June 2021

Sl. No.	Particulars	Cost and Revaluation						Depreciation						Written Down Value (WDV)						
		Addition			Dep.			Addition			Depreciation			WDV at Cost Value as at 30 June 2021			WDV of Assets for revaluation as at 30 June 2021			
		As at 4 th July 2020	Addition during the year	Total at cost as at 30 June 2021	Revaluation Status Positive/Negative	As at 30 June 2021	Accumulated Dep. on evaluation	Rate %	Accumulated Dep. on cost	Depreciation on Cost as at 30 June 2021	Depreciation on valuation	Depreciation on Cost as at 30 June 2021 (excluding revaluation effect)	Depreciation on Revaluation	Total Accumulated Depreciation	Total Depreciation	Total Accumulated Depreciation	Total WDV as at 30 June 2021	Total WDV as at 30 June 2021		
1	Land and Land Development	1,761,169,394	649,219,865	2,415,386,059	48,565,827,683	50,979,216,742	-	-	1,370,569,478	(8,430,736)	67,444,158	(5,402,805)	1,438,517,656	(1,631,571)	1,424,864,005	1,972,531,071	2,415,386,059	48,563,827,683	50,979,216,742	
2	Building Residential	3,411,054,707	* 3,411,054,707	(17,678,628)	3,240,376,679	3,313	5,174,521,362	3.33	1,267,137,919	55,861,504	90,932,475	35,670,660	1,380,077,384	91,332,164	1,449,403,558	2,689,597,470	1,025,520,324	3,725,117,795	1,016,444,457	1,85,620,144
3	Building Non-Residential	3,945,076,951	90,591,513	4,047,666,664	1,126,852,488	6,419,425,373	3.33	1,200,088,149	6,408,874	168,188,867	4,107,125	1,368,277,016	10,515,899	1,378,785,015	4,919,402,397	119,228,860	5,128,632,458	1,917,766,372	4,917,766,372	
4	Grid Substation-132/33kV	6,277,860,401	16,689,272	6,288,672,414	129,745,989	0	4,055,313,744	5,829,561,744	3.33	541,584,212	20,805,429	40,714,704	128,688,027	652,288,916	911,786,372	1,181,940,084	3,735,817,286	1,107,742,884	1,107,742,884	
5	132 KV overhead Lines	1,761,248,000	0	1,761,248,000	200,512,184	1,942,919,912	3.33	189,114,599	9,903,912	31,811,588	6,346,919	220,226,197	16,250,831	237,177,228	923,491,631	184,251,253	1,107,742,884	1,107,742,884		
6	132 KV underground cable	1,144,417,626	0	1,144,417,626	(9,369,706)	9,471,790,859	3.33	6,594,119,911	(462,806)	424,311,581	(286,588)	7,023,331,472	(78,394)	7,023,322,798	12,403,229,762	(8,005,982)	12,954,618,781	12,954,618,781		
7	Substation-33/11 KV Switching	19,282,607,458	141,872,777	19,427,662,234	9,471,790,859	930,591,153	3.33	#4,065,040	21,158,005	14,571,676	13,659,102	79,236,717	34,771,107	113,963,824	423,018,196	393,621,134	816,637,330	816,637,330		
8	Substation-11 KV Switching	502,282,912	*	502,282,912	428,338,241	930,591,153	3.33	#4,065,040	21,158,005	14,571,676	13,659,102	79,236,717	34,771,107	113,963,824	423,018,196	393,621,134	816,637,330	816,637,330		
9	33 KV Underground Lines	8,211,269,225	636,570,589	8,847,838,814	(616,874,375)	8,209,965,439	3.33	2,055,757,078	(30,470,652)	217,424,465	(18,527,237)	2,222,089,534	(46,866,080)	2,713,001,444	6,624,941,281	(56,676,266)	6,657,963,946	6,657,963,946		
10	33 KV Overhead Lines	1,154,917,842	67,965	1,155,085,507	(62,339,051)	1,082,666,456	3.33	292,469,212	(3,078,272)	28,120,067	(1,973,351)	321,217,279	(5,052,023)	316,164,656	833,788,228	(57,286,428)	776,507,900	776,507,900		
11	11 KV Underground Lines	4,865,810,160	425,753,913	5,386,586,073	(2,665,180,118)	2,721,385,955	3.33	1,610,924,458	(131,646,545)	117,754,186	(84,386,941)	1,748,300,855	(76,015,479)	1,532,985,175	3,637,677,219	(7,495,716,639)	1,986,502,940	1,986,502,940		
12	11 KV Overhead Lines	12,610,601,877	26,724,315	12,501,006,192	4,690,819,415	17,797,825,607	3.33	2,447,20,836	241,934,739	393,280,482	154,019,515	2,930,861,328	386,404,254	2,887,065,933	14,490,326,863	4,484,415,161	14,494,740,204	14,494,740,204		
13	14 KV Lines	6,501,919,644	61,737,412	6,596,647,256	(3,116,750,179)	3,441,887,077	3.33	1,589,620,325	(154,622,396)	164,373,803	(96,724,436)	1,784,020,121	(252,778,632)	1,511,225,395	4,812,645,128	(2,895,975,347)	1,936,671,783	1,936,671,783		
14	Pump and Auxiliaries	493,955	0	493,955	-	493,955	3.33	229,57,1725	-	16,175	-	24,400	-	45,565	-	49,355	-	49,355		
15	Water Testing Equipment	391,250	*	381,250	18,660,042	19,041,292	15	225,878	3,986,584	23,306	2,230,719	248,184	6,188,303	6,138,488	153,066	12,470,739	12,602,008	12,602,008		
16	Workshop Equipment	6,400,322	0	6,400,322	(490,387)	5,919,325	15	2,681,934	(104,820)	557,758	(57,015)	3,239,692	(162,055)	3,077,737	3,161,630	(327,732)	2,832,989	2,832,989		
17	Stores Equipment	21,770,223	9,664	23,781,187	19,054,412	42,834,598	10	17,807,114	2,762,860	569,809	1,829,452	18,423,923	4,382,042	21,795,965	5,378,264	14,892,370	20,038,836	20,038,836		
18	Communication Equipment	26,493,536	290,500	26,494,476	(64,346,920)	17,289,490	15	18,987,904	(1,210,213)	8,041,915	(7,039,207)	18,987,904	(21,289,619)	173,124,144	48,200,657	(43,028,262)	5,75,045	5,75,045		
19	Medical Equipment	498,922	429,520	929,422	(15,594)	793,828	15	211,345	(28,983)	75,498	(15,982)	266,844	(44,975)	245,210	84,575,767	(98,619)	551,558	551,558		
20	Fire Fighting Equipment	12,198,716	0	12,198,716	(2,164,269)	10,032,449	20	6,683,259	(605,985)	1,108,602	(311,655)	7,769,951	(917,950)	6,462,301	4,426,767	(1,246,619)	3,160,148	3,160,148		
21	Computer and Peripherals	527,523,070	49,036,215	576,562,885	(65,324,394)	511,238,401	20	350,973,016	(1,299,630)	40,714,072	(31,761,731)	391,187,068	(21,697,543)	363,489,545	185,373,787	(37,626,861)	147,748,946	147,748,946		
22	Office Equipment	167,526,017	2,842,292	145,168,169	(10,976,929)	154,181,160	15	91,759,407	(2,346,319)	7,798,288	(1,246,582)	90,556,075	(3,640,940)	95,815,705	45,611,404	(7,338,019)	38,275,985	38,275,985		
23	Furniture & Fixtures	156,267,747	4,682,118	160,948,865	(9,660,954)	157,869,601	10	86,875,923	(1,400,738)	7,173,188	(945,951)	81,923,420	(66,889,754)	74,435,573	59,466,191	59,466,191	59,466,191	59,466,191		
24	Vehicles and Transportation	79,435,906	0	79,435,906	55,983,172	85,389,078	12	475,710,081	9,076,436	38,266,019	5,555,120	514,005,100	15,225,564	529,310,684	40,737,006	322,084,414	322,084,414			
25	Solar Panel (including Panels & all accessories)	18,514,830	0	18,514,830	(1,659,641)	18,855,189	15	9,065,265	(354,748)	1,417,455	(195,744)	10,482,700	(590,482)	9,932,218	6,032,130	(1,108,159)	6,922,971	6,922,971		
26	Power Generating Equipment	489,300	489,300	489,300	489,300	489,300	15	-	-	-	36,735	-	45,005	-	45,005	-	45,005			
Total		73,465,322,007	2,370,620,590	75,841,145,597	52,701,079,707	126,545,023,304	20,116,306,569	186,306,053	1,827,415,164	304,691,148	22,273,441,871	52,870,023,074	122,543,095	122,543,095	122,543,095	122,543,095	122,543,095			





Annexure-B

Amount in Taka

Name of the Project/Loan		Opening Balance	Loan Received	Exchange Rate Fluctuation	Current Portion of Long Term Loan	Closing Long Term Portion
GOB Loan						
Development of New 132kv	478,031,094	-	-	-	36,771,623	441,259,471
Procurement	63,873,954	-	-	-	4,913,381	58,960,573
Re enforcement	123,144,967.00	-	-	-	378,907.59	122,766,059
Shympur	17,836,038.00	-	-	-	54,880.12	17,781,158
Rehabilitation& Augmentation	599,384,559	-	-	4,642,708.34	594,711,851	
Con. & Expansion of Disbn. Network (north & south)	607,240,000	-	-	-	607,240,000	
Cons. Of new 132/33 KV SS	2,271,591,120	92,616,778	-	-	2,364,207,898	
Prepaid metering project 5 NOCS	339,438,682	-	-	-	339,438,682	
Bango Bhaban Gano Bhaban PMO 11KV SS	101,004,746	-	-	-	101,004,746	
Pension for DESA period	20,015,890	-	-	-	20,015,890	
Installation of 8.5 lakh Smart Prepayment Meter Under DPDC Area	94,461,016	300,596,422	-	-	395,057,438	
Kawranbazar Underground Sub-Station Construction Project	17,970,663	15,497,634	-	-	33,468,297	
Expansion & Strengthening of Power System Network under DPDC Area (GioG)	1,278,399,101	1,734,515,569	-	-	3,012,914,670	
Power Distribution System Development Project	0	1,291,671,809	-	-	1,291,671,809	
Total (GOB Loan)	6,012,361,830	3,434,898,212	-	-	46,761,500	9,400,498,542
Foreign Loan						
KFW CURRENCY CURRENCY EURO	1,448,420,064	-	-	84,624,758.83	201,375,205	1,331,669,618
ADB2332 CURRENCY - USD	1,548,990,976	-	-	0.25	182,234,233	1,366,756,744
KFW 200766626	503,733,244	-	-	4,384,361.28	25,046,537	483,071,068
ADB3087	5,022,173,078	65,432,074.32	-	115,740.64	139,470,211	4,948,250,682
AFD 1000	9,590,734,648	200,048,390	-	782,536,732	147,350,443	10,425,969,327
AFD 1022	-	326,336,444.22	-	2,227,159.42	-	328,563,604
AFD 1023	-	12,719,379.91	(18,264,16)	-	-	12,701,116
JICA_P97	182,620,177	100,499,454.78	(3,762,816.26)	-	-	279,356,816
EXIM Bank China-Interest Subsidized Concessional Loan	17,541,912,302	1,397,738,713	1,762,289,106.82	-	20,701,940,122	
Total (Foreign Loan)	35,838,584,489	2,102,774,456	2,632,396,779	695,476,629	39,878,279,096	
Grand Total	41,850,946,319	5,537,672,668	2,632,396,779	742,238,128	49,278,777,638	



Name of the Project/Loan	Debt Service Liabilities			Interest Charged During the Year	Repayment/Adjustment	Principal	Total	Amount in Taka
	Principal	Interest	Total					
GOB Loan								
Development of New 132kV	71,619,908	71,619,908	15,444,081	-	36,771,623	36,771,623	-	
Procurement	8,702,742	8,702,742	2,063,620	-	4,913,381	4,913,381	-	
Re-inforcement	14,852,369.33	14,852,369	3,704,148.33	-	326,644	326,644	-	
Sylhet	2,151,183	2,151,183	536,500	-	47,310	47,310	-	
Rehabilitation & Augmentation	72,947,543	72,947,543	18,119,918	-	4,642,717	4,642,717	-	
Cons. & Expan. of Disbn. Network(north&south)	68,460,102	68,460,102	18,217,200	-	-	-	-	
Cons. Of New 132/33 KV SS	218,714,574	218,714,574	70,641,769	4,631,850	-	4,631,850	-	
Prepaid Metering Project- 5 NOCS	40,779,902	40,779,902	10,183,160	-	-	-	-	
Banga Bhaban Gano Bhaban PMO 11 KV SS	12,466,837	12,466,837	3,030,142	-	-	-	-	
Pension for DESA period	0	0	0	-	-	-	-	
Installation of 8.5 lakh Smart Prepayment Meter Under DPDC Area	8,306,845	8,306,845	8,248,097	-	-	-	-	
Kawranbazar Underground Sub-Station Construction Project	995,027	995,027	666,028	-	-	-	-	
Expansion & Strengthening of Power System Network under DPDC Area (GiG)	64,767,513	64,767,513	44,279,363	-	-	-	-	
Power Distribution System Development Project	16,584,295	16,584,295	16,584,295	-	-	-	-	
Total (GOB Loan)	601,348,841	601,348,841	211,718,322	4,631,850	46,701,675	51,333,525		
Foreign Loan								
KFW CURRENCY CURRENCY EURO	53,192,654	550,463,748	603,656,403	124,085,578	-	190,259,203	190,259,203	
ADB2332 CURRENCY - USD	2,838,977	230,498,761	233,337,738	69,362,567	-	182,234,233	182,234,233	
KFW 200766626	14,480,377	171,353,246	185,833,623	38,965,199	-	24,936,243	24,936,243	
ADB3087	137,828,420	487,089,218	624,917,639	213,579,092	-	139,470,211	139,470,211	
AFD 1000	79,192,698	1,229,529,940	1,308,722,638	424,275,553	-	91,343,058	91,343,058	
AFD 1022	0	2,368,200	2,368,200	2,368,200	-	-	-	
AFD 1023	0	54,286	54,286	54,286	-	-	-	
JICA_P97	0	7,130,809	7,130,809	6,882,419	-	-	-	
EXIM Bank China-Interest Subsidized Concessional Loan	0	1,134,379,120	1,134,379,120	771,009,709	-	628,242,948	628,242,948	
Total (Foreign Loan)	287,553,126	3,812,867,331	4,100,400,457	1,650,582,606	-	674,944,623	674,944,623	679,576,473
Grand Total	287,553,126	4,414,216,173	4,701,749,301	1,862,300,929	4,631,850			





Project in Progress wise Balance (2020-2021)

Annexure-C

CONSTRUCTION OF NEW 132/33 KV & 33/11 SUB-STATION UNDER DPDC

Amount in Taka

BB AVN Sub-station-33/11 KV

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Machinery and Equipment	-	48,769,840	48,769,840
Civil Construction	10,309,298	-	10,309,298
Installation Cost	25,469,095	-	25,469,095
TOTAL	35,778,393	48,769,840	84,548,233

BSMMU Sub-station-33/11 KV

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Machinery and Equipment	-	1,346,560	1,346,560
Civil Construction	14,535,094	-	14,535,094
Installation Cost	58,144,222	-	58,144,222
TOTAL	72,679,316	1,346,560	74,025,876

Banasree Sub-station-33/11 KV

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Civil Construction	22,041,934	-	22,041,934
Installation Cost	27,177,070	-	27,177,070
Price Contingency	(3,850)	-	-3,850
Construction and Civil Works	1,426,985	-	1,426,985
TOTAL	50,642,139	-	50,642,139

Bangshal 33/11 kv Sub station

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Machinery and Equipment	-	1,262,400	1,262,400
Civil Construction	-	737,834	737,834
Installation Cost	-	12,357,274	12,357,274
TOTAL	-	14,357,508	14,357,508

DHAKA UDDAN Sub-station-33/11 KV

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Machinery and Equipment	-	1,346,560	1,346,560
Civil Construction	14,843,108	-	14,843,108
Installation Cost	21,915,922	-	21,915,922
TOTAL	36,759,030	1,346,560	38,105,590

DMCh Sub-station-33/11 KV -

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Civil Construction	13,469,599	-	13,469,599
Installation Cost	30,060,389	-	30,060,389
Construction and Civil Works	142,851	-	142,851
TOTAL	43,672,839	-	43,672,839

Dhapa Sub-station-33/11 KV

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Civil Construction	22,430,863	-	22,430,863
Installation Cost	18,702,311	-	18,702,311
Price Contingency	-4,717	-	-4,717
Construction and Civil Works	1,557,668	-	1,557,668
TOTAL	42,686,125	-	42,686,125





FATULLA 132/33 KV TO DAPA 33/11 KV

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Installation Cost	5,567,453	0	5,567,453
TOTAL	5,567,453	-	5,567,453

Fataullah Sub-station-33/11 KV

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Installation Cost	8,812,355	-	8,812,355
TOTAL	8,812,355	-	8,812,355

GREEN ROAD DORMETORY Sub-station-33/11 KV

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Machinery and Equipment	0	1,346,560	1,346,560
Civil Construction	13,360,119	-	13,360,119
Installation Cost	24,840,592	-	24,840,592
TOTAL	38,200,711	1,346,560	39,547,271

Grid Sub-station- 132/33kv - Dhanmondi

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Machinery and Equipment	-	81,537,493	81,537,493
TOTAL	-	81,537,493	81,537,493

Grid Sub-station- 132/33kv - FATULLA

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Machinery and Equipment	-	51,014,686	51,014,686
Civil Construction	1,337,338	-	1,337,338
TOTAL	1,337,338	51,014,686	52,352,024

Grid Sub-station- 132/33kv - KAZLA

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Machinery and Equipment	-	1,692,144	1,692,144
TOTAL	-	1,692,144	1,692,144

Grid Sub-station- 132/33kv - Lalbag

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Training	979,431	-	979,431
Machinery and Equipment	12,964,831,588	-	12,964,831,588
Installation Cost	4,940,316,815	-	4,940,316,815
TOTAL	17,906,127,834	-	17,906,127,834

Grid Sub-station- 132/33kv - MOTIJHEEL

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Machinery and Equipment	-	1,692,144	1,692,144
TOTAL	-	1,692,144	1,692,144

MADER TEK 132/33 KV TO BANOSREE 33/11 KV

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Machinery and Equipment	-	3,122,863	3,122,863
Civil Construction	3,794,113	0	3,794,113
TOTAL	3,794,113	3,122,863	6,916,976





Grid Sub-station- 132/33kv - POSTOGOLA

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Machinery and Equipment	0	1,692,143	1,692,143
Civil Construction	1,865,847	0	1,865,847
TOTAL	1,865,847	1,692,143	3,557,990

Grid Sub-station- 132/33kv - Rampura

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Machinery and Equipment	0	46,038,089	46,038,089
TOTAL	0	46,038,089	46,038,089

Grid Sub-station- 132/33kv -CHAR SAYED PUR

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Machinery and Equipment	0	70,670,354	70,670,354
Civil Construction	2,573,583	0	2,573,583
TOTAL	2,573,583	70,670,354	73,243,937

Grid Sub-station- 132/33kv -JIGATOLA

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Machinery and Equipment	0	1,692,144	1,692,144
TOTAL	0	1,692,144	1,692,144

Laxmi Narayon Cotton mill Sub-station-33/11 KV

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Civil Construction	29,568,495	0	29,568,495
Installation Cost	23,641,940	0	23,641,940
Price Contingency	-5,655	0	-5,655
Construction and Civil Works	3,557,976	0	3,557,976
TOTAL	56,762,756	0	56,762,756

MADER TEK 132/33 KV TO BANOSREE 33/11 KV

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Installation Cost	530,734	0	530,734
TOTAL	530,734	0	530,734

MANIK NOGOR 132/33 KV TO MUGDAPARA 33/11 KV

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Installation Cost	530,734	0	530,734
TOTAL	530,734	0	530,734

MATUAIL 132/33 KV TO LNCM 33/11 KV

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Installation Cost	6,981,849	0	6,981,849
TOTAL	6,981,849	0	6,981,849

MATUAIL 132/33 KV TO NODOLAL PUR 33/11 KV

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Installation Cost	530,734	0	530,734
TOTAL	530,734	0	530,734





MONI PURI PARA Sub-station-33/11 KV

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Machinery and Equipment	0	1,346,560	1,346,560
Civil Construction	2,869,853	0	2,869,853
Installation Cost	35,241,623	0	35,241,623
TOTAL	38,111,476	1,346,560	39,458,036

MOTEJHELL 132/33 KV TO KAMILAPUR RAIL WAY 33/11 KV

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Installation Cost	14,349,488	0	14,349,488
TOTAL	14,349,488	0	14,349,488

Mondolpara Sub-station-33/11 KV

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Civil Construction	8,617,787	0	8,617,787
Installation Cost	23,542,858	0	23,542,858
Construction and Civil Works	5,359,853	0	5,359,853
TOTAL	37,520,498	0	37,520,498

Muhdapara Sub-station-33/11 KV

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Civil Construction	19,394,040	0	19,394,040
Installation Cost	36,810,003	0	36,810,003
Price Contingency	-2,982	0	-2,982
Construction and Civil Works	1,035,435	0	1,035,435
TOTAL	57,236,496	0	57,236,496

NEW RAMNA 132/33 KV TO DMCH 33/11 KV

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Installation Cost	530,734	0	530,734
TOTAL	530,734	-	530,734

Nandalalpur Sub-station-33/11 KV

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Civil Construction	15,898,967	0	15,898,967
Installation Cost	20,673,442	0	20,673,442
Price Contingency	-3,978	0	-3,978
Construction and Civil Works	1,045,566	0	1,045,566
TOTAL	37,613,997	0	37,613,997

P & P Sub-station-33/11 KV

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Machinery and Equipment	0	1,346,560	1,346,560
Civil Construction	17,872,502	0	17,872,502
Installation Cost	30,959,336	0	30,959,336
TOTAL	48,831,838	1,346,560	50,178,398





Project Overhead

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Pay of Officers	31,531,847	33,224,200	64,756,047
Pay of Establishment	9,610,394	3,778,912	13,389,306
Allowance	41,929,962	14,075,604	56,005,566
Fuel and Lubricant	11,375	0	11,375
Consultancy	256,831,862	726,000	257,557,862
Repair and Maintenance	6,184,406	145,000	6,329,406
Machinery and Equipment	-534,211,094	54,946,074	-479,265,020
Civil Construction	75,144,167	85,386,230	160,530,397
Installation Cost	672,250,968	295,795,057	968,046,025
Installation Cost	154,670,751	206,647,842	361,318,594
Miscellaneous	23,694,039	0	23,694,039
IDC	53,960,201	0	53,960,201
Price Contingency	325,462,521	0	325,462,521
Supplies and Service	5,701,524	1,810,513	7,512,037
Transport Rent & Hire	69,300	155,100	224,400
TOTAL	1,122,842,224	696,690,532	1,819,532,756

Railway Hospital colony Sub-station-33/11 KV

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Civil Construction	14,206,865	0	14,206,865
Installation Cost	11,372,004	0	11,372,004
Construction and Civil Works	1,636,922	0	1,636,922
TOTAL	27,215,791	0	27,215,791

SEGUN BAGICHA(Doyagonj) Sub-station-33/11 KV

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Machinery and Equipment	0	18,209,838	18,209,838
Civil Construction	2,807,549	32,555,614	35,363,163
Installation Cost	21,166,494	0	21,166,494
TOTAL	23,974,043	50,765,452	74,739,495

SHITOLOKKHA 132/33 KV TO MONDOL PARA 33/11 KV

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Installation Cost	5,494,268	0	5,494,268
TOTAL	5,494,268	0	5,494,268

Sub-station-33/11 KV - Mogbazar T & T Colony

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Machinery and Equipment	0	1,743,837	1,743,837
TOTAL	0	1,743,837	1,743,837
TOTAL PROJECT COST	19,729,554,736	1,078,212,029	20,807,766,765
Less Capitalized in 2018-2019	5,196,477,000		5,196,477,000
TOTAL PROJECT COST EXCLUDING CAPITALIZATION	14,533,077,736	1,078,212,029	15,611,289,765





Pre Payment Metering Project for 6 NOCS Division

Project Overhead

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Allowance	0	159,557	159,557
Fuel and Lubricant	25,731	0	25,731
Consultancy	29,121,881	0	29,121,881
Supplies and Service	970,760	0	970,760
TOTAL	30,118,372	159,557	30,277,929
TOTAL PROJECT COST	30,118,372	159,557	30,277,929

Prepayment Meter Installation and Support Service - NOCS Azimpur & Lalbag

Grid Sub-station- 132/33kv - Lalbag

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Machinery and Equipment	444,584,580	0	444,584,580
TOTAL	444,584,580	-	444,584,580

Prepayment Meter - Azimpur & Lalbag

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Installation Cost	87,550,257	0	87,550,257
TOTAL	87,550,257	-	87,550,257

Project Overhead

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Repair and Maintenance	0	7,291,200	7,291,200
Installation Cost	9,719,520	0	9,719,520
TOTAL	9,719,520	7,291,200	17,010,720
TOTAL PROJECT COST	541,854,357	7,291,200	549,145,557

Consultancy Service for GIS Based Distribution Network System, DPDC

Project Overhead

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Pay of Officers	153,530	13,870	167,400
Allowance	230,923	0	230,923
Consultancy	261,319,907	23,151,930	284,471,837
Installation Cost	716,580	0	716,580
Transport Rent & Hire	5,510,400	1,126,138	6,636,538
TOTAL	267,931,340	24,291,938	292,223,278
TOTAL PROJECT COST	267,931,340	24,291,938	292,223,278

Pre Payment Metering Project for 3 NOCS Division

Grid Sub-station- 132/33kv - Lalbag

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Machinery and Equipment	459,862,983	0	459,862,983
Installation Cost	97,033,752	0	97,033,752
TOTAL	556,896,735	0	556,896,735

Project Overhead

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Machinery and Equipment	0	3,064,967	3,064,967
Installation Cost	11,996,246	1,448,810	13,445,056
Miscellaneous	636,333	0	636,333
TOTAL	12,632,579	4,513,777	17,146,356
TOTAL PROJECT COST	569,529,314	4,513,777	574,043,091





Expansion and Strengthening of Power System Network Under DPDC Area(G to G).

Project Overhead

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Pay of Officers	14,103,840	36,349,138	50,452,978
Pay of Establishment	1,476,530	2,316,100	3,792,630
Allowance	14,514,154	24,190,300	38,704,454
Office Rent	30,000	0	30,000
Fuel and Lubricant	336,297	768,893	1,105,190
Consultancy	24,761,889	75,822,913	100,584,802
Repair and Maintenance	58,186	793,562	851,748
Machinery and Equipment	21,019,255,177	-15,774,176,090	5,245,079,087
Installation Cost	0	1,449,719,221	1,449,719,221
Installation Cost	0	2,564,121,777	2,564,121,777
Miscellaneous	377,691	74,659	452,350
IDC	350,155,230	0	350,155,230
Physical Contingency	5,700	0	5,700
Supplies and Service	852,220	3,420,818	4,273,038
Transport Rent & Hire	1,706,169	3,947,265	5,653,434
TA,DA, Cov	7,962	15,670	23,632
Entertainment	0	2,184	2,184
Salary of Outsourced Employee	0	6,896,550	6,896,550
Other Allowance	0	53,130	53,130
Interest and Falctuation Capitalised	0	3,464,121,826	3,464,121,826
TOTAL	21,427,641,045	-8,141,562,086	13,286,078,959
TOTAL PROJECT COST	21,427,641,045	-8,141,562,086	13,286,078,959

Construction of Karwan Bazar under ground Sub -Station

Project Overhead

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Pay of Officers	537,120	913,203	1,450,323
Allowance	614,411	931,962	1,546,373
Consultancy	0	120,003,018	120,003,018
Machinery and Equipment	109,863	0	109,863
Miscellaneous	0	8,847	8,847
Supplies and Service	7,241	196,384	203,625
TA,DA, Cov	0	3,790	3,790
Other Allowance	0	5,700	5,700
TOTAL	1,268,635	122,062,904	123,331,539
TOTAL PROJECT COST	1,268,635	122,062,904	123,331,539

Smart Pre payment at NOCS Kamrangir Char

Grid Sub-station- 132/33kv - Lalbag

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Machinery and Equipment	250,250,000	0	250,250,000
TOTAL	250,250,000	0	250,250,000





Project Overhead

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Repair and Maintenance	0	6,251,040	6,251,040
Machinery and Equipment	0	49,805,000	49,805,000
Installation Cost	98,270,299	0	98,270,299
TOTAL	98,270,299	56,056,040	154,326,339
TOTAL PROJECT COST	348,520,299	56,056,040	404,576,339

Eight Lakh Fifty thousand smart prepayment meter installation

Project Overhead

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Pay of Officers	2,564,515	5,835,182	8,399,697
Allowance	2,038,045	3,817,630	5,855,675
Consultancy	0	5,870,000	5,870,000
Machinery and Equipment	0	866,880,000	866,880,000
Installation Cost	0	55,429,875	55,429,875
Installation Cost	0	3,603,213	3,603,213
Supplies and Service	53,205	0	53,205
Transport Rent & Hire	916,500	1,069,165	1,985,665
TOTAL	5,572,265	942,505,066	948,077,331
TOTAL PROJECT COST	5,572,265	942,505,066	948,077,331

Design Manufacture & Supply of 1500 Pre-payment meter

Grid Sub-station- 132/33kv - Lalbag

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Machinery and Equipment	108,350,000	0	108,350,000
TOTAL	108,350,000	0	108,350,000
TOTAL PROJECT COST	108,350,000	0	108,350,000

Power Distribution System Development Project under DPDC Area

Project Overhead

Component Name	Opening Balance	Addition	Closing Balance
Pay of Officers	3,550,509	11,624,720	15,175,229
Pay of Establishment	161,520	168,000	329,520
Allowance	3,693,408	6,587,394	10,280,802
Fuel and Lubricant	6,349	323,065	329,414
Consultancy	0	5,600,000	5,600,000
Repair and Maintenance	66,466	192,766	259,232
Machinery and Equipment	0	1,480,307,735	1,480,307,735
Installation Cost	0	715,305,622	715,305,622
Supplies and Service	102,860	545,039	647,899
Entertainment	0	3,305	3,305
Salary of Outsourced Employee	0	2,864,830	2,864,830
TOTAL	7,581,112	2,223,522,476	2,231,103,588
TOTAL PROJECT COST	7,581,112	2,223,522,476	2,231,103,588





**Bank Account wise Balance of Cash Retained in
VAT Accounts (30 June 2021)**

Annexure-D

Central VAT Collection Bank

Bank Name	Branch Name	Bank Account Number	Amount in Taka
EASTERN BANK LTD.	Pricipal	HPA-1011360248902	310,170,808
SOUTH EAST BANK LTD.		CD-007211100000137	14,291,726
HSBC LIMITED	Main Office	CA001110048012	-
STANDARD CHARTERED BANK	Motiheel	CA 01757364202	-
STANDARD CHARTERED BANK	Motiheel	CA 01757364204	207,328
SHAHJALAL ISLAMI BANK LTD.	ESKATON BRANCH	40331110000377	-
Total			324,669,862

Local VAT Collection Bank

Bank Name	Branch Name	Bank Account Number	Balance
BANGLADESH KRISHI BANK	Jurain	STD-4107-0320000239	402,640.00
BANK ALFALAH LIMITED	Dhanmondi	CD-01700268	29,827.71
BRAC BANK LTD.	Mogbazar	CDC0000050420000023	1,444,271.34
BRAC BANK LTD.	Mogbazar	CD-0000050420000019	7,693,753.10
BRAC BANK LTD.	Dhanmondi	CD-0000050420000027	7,911,651.30
BRAC BANK LTD.	Dhanmondi	CD-0000050420000020	7,845,621.84
BRAC BANK LTD.	Satmasjid Road	CD-0000050420000016	3,895,782.96
BRAC BANK LTD.	Mogbazar	CD-0000050420000047	2,498,089.85
BRAC BANK LTD.	Rampura	CD-0000050420000022	1,658,477.75
BRAC BANK LTD.	Rampura	CD-0000050420000021	1,553,549.40
BRAC BANK LTD.	MOTIJHEEL	CD-0000050420000024	4,791,839.28
BRAC BANK LTD.	Narayanganj	CD-0000050420000028	4,907,219.74
BRAC BANK LTD.	MOTIJHEEL	50420000034	695,964.85
BRAC BANK LTD.	MOTIJHEEL	CD-0000050420000026	4,761,349.96
BRAC BANK LTD.	MOTIJHEEL	CD-0000050420000025	3,211,249.74
BRAC BANK LTD.	MOTIJHEEL	CD-0000050420000029	2,667,866.55
BRAC BANK LTD.	MOTIJHEEL	CD-0000050420000015	2,046,828.31
BRAC BANK LTD.	Narayanganj	CD-0000050420000018	2,703,302.92
BRAC BANK LTD.	Narayanganj	CD-0000050420000017	8,490,420.01
JANATA BANK LTD.	B.B Road Br.	CD-0100001728053	78,234.00
JANATA BANK LTD.	Chawk Bazar Branch	CD-0100015667570	1,089,753.69
JANATA BANK LTD.	Dhaka College Gate	CD-0100015604217	482,354.99
JANATA BANK LTD.	Dhakashwari	CD-0100017124018	315,499.07
JANATA BANK LTD.	Dhanmondi	CD-0100010127127	100,663.86
JANATA BANK LTD.	Dharmotola	CD-0100022121370	174,704.64
JANATA BANK LTD.	Dredger Branch	CD-0100040323664	3,697,674.54
JANATA BANK LTD.	Farashganj Branch	CD-0100010885323	6,210.17
JANATA BANK LTD.	Fatullah Bazar	CD-0100043920248	115,661.12
JANATA BANK LTD.	Godnail	CD-0100031820604	179,301.56
JANATA BANK LTD.	Khilgaon	CD-0100017281938	284,553.58
JANATA BANK LTD.	Mogbazar	CD-0100009387719	42,274.30
JANATA BANK LTD.	Mohammadpur	CD-0100007358568(001033217)	49,863.49
JANATA BANK LTD.	Mouchak Market	CD-0100013960890	22,418.32
JANATA BANK LTD.	Nawabgonj	CD-0100016316681	151,417.12
JANATA BANK LTD.	Pagla Bazar	CD-0100092129513	403,661.77
JANATA BANK LTD.	Rajarbag Corporate	CD- 0100007042480	249,821.60
JANATA BANK LTD.	Rampura	CD-0100014480069	19,465.29
JANATA BANK LTD.	Rayer Bazar	CD-0100017246814	599,232.45





Local VAT Collection Bank

Bank Name	Branch Name	Bank Account Number	Balance
JANATA BANK LTD.	Sadarghat	CD-0100010334891	1,715,339.76
JANATA BANK LTD.	Satmasjid Road	CD-0100009460483	509,401.46
JANATA BANK LTD.	Sonamia Market	CD-0100021810724	387,319.24
JANATA BANK LTD.	Sayed Ali Chember	CD-0100021747186	9,068.00
JANATA BANK LTD.	Victoria Park	CD-0100015713172	26,980.78
JANATA BANK LTD.	Bangla Motor	CD-0100008854151	73,600.78
RUPALI BANK LTD.	Mohammadpur	CD-0455020002995	98,768.24
SOCIAL ISLAMI BANK LTD	Banasree	CD-0721330001266	2,017,472.56
SONALI BANK LTD.	Fakirapul Branch	CD-1607133005069	119,846.41
SONALI BANK LTD.	Baitul Mukarram	CD-0104200007633	356,455.00
SONALI BANK LTD.	Kakrail Branch	CD-4412333007717	487,095.56
SONALI BANK LTD.	Ramna Corporate	CD-4426333034144	441,324.31
SONALI BANK LTD.	Dhaka University	CD-4405733001859	1,231.07
SONALI BANK LTD.	Shahjahanpur	1616200000925	74,407.52
SONALI BANK LTD.	Malibagh	1613200005033	154,744.29
SONALI BANK LTD.	Khilgaon Branch	CD-1611200000792	517,201.72
SONALI BANK LTD.	Goran	CD-1609200010013	189,761.81
SONALI BANK LTD.	BWAPDA	CD-1619633000124	79,294.20
SONALI BANK LTD.	Dilkusha Branch	CD-1606333003643	451.80
SONALI BANK LTD.	LOCAL OFFICE	CD-0002633004735	92,180.82
SONALI BANK LTD.	Bashaboo Branch	CD-1620200000457	1,719.08
SONALI BANK LTD.	Lalbagh Road	CD-5517200000093	31,596.38
SONALI BANK LTD.	Sayedabad Terminal	CD-1622033003998	43,327.07
SONALI BANK LTD.	Jatrabari	CD-1610533005081	53,486.92
SONALI BANK LTD.	Distillary Road	CD-5508001001594	1,125,902.88
SONALI BANK LTD.	Wari	CD-5532733002926	391,384.80
SONALI BANK LTD.	Postagola	CD-5526200000005	370,519.41
CITY BANK LTD.	Islampur	SND-3102172661001	15.95
SOCIAL ISLAMI BANK LTD	DEMRA	CD-0811330001571	481,269.55
BRAC BANK LTD.	GULSHAN	CD-0000050420000083	10,258,044.63
Citi BANK N.A.	Gulshan	CD-G020000200528034	2,999,077.83
ONE BANK LTD.	Principal Branch	CD-0011020003723	6,163,554.62
MEGHNA BANK LTD	MOTIJHEEL	CD-1103-111-00000114	3,186,274.94
THE PREMIER BANK LTD.	Dhanmondi Salmasjid Road	CD-016211100000158	39,809.97
JANATA BANK LTD.	Sarulia	CD-0100019995491	32,008.94
BRAC BANK LTD.	Narayanganj	50420000168	1,972,567.10
Global Islami Bank(NRB Global)	Dhanmondi Branch	CD-0111100029704	638,212.88
BRAC BANK LTD.	GULSHAN	50420000170	264,632.11
JANATA BANK LTD.	Ashrafabad Road Branch	CD-0100017973554	586,918.43
MUTUAL TRUST BANK LTD. (MTBL)	Elephant Road	0038-0210004516	1,793,422.41
PRIME BANK LTD.	Posta	50311070007965	4,602,447.17
STANDARD BANK LTD.	Motijheel	233011338	8,130,261.42
MERCANTILE BANK LTD.	Nawabpur Road	118811115206845	8,469,677.47
NATIONAL BANK LTD.	Asad Gate	1147000285659	9,206,660.88
NRB COMMERCIAL BANK LTD.	Principal	0101-33700000001	11,480,989.90
MIDLAND BANK LTD.	Dilkusha Corporate	0001-1050003868	749,321.50
BASIC BANK LTD.	Main Branch	0229-02-0001168 (Vat)	183,662.69
AB BANK LTD.	Dhanmondi	4021-793818-000	4,180,125.24
JAMUNA BANK LTD.	Lalmatia	0074-0210002309 (Vat)	3,105,854.01
TRUST BANK LTD	Matuail	0082-0210002210 (Vat)	2,632,133.74
THE PREMIER BANK LTD.	Dilkusha Corporate	0152-111-00000403	1,150,753.74
NCCBL	Motijheel Main Branch	CD-0002-02100029840	1,829,557.48
BANGLADESH COMMERCE BANK(BCBL)	Principal	SND-00232000085(VAT)	1,903,463.24





Local VAT Collection Bank

Bank Name	Branch Name	Bank Account Number	Balance
BRAC BANK LTD.	Gulshan	0000050420000174(M.Card/Visa)	1,669,168.86
AB BANK LTD.	Dhanmondi	4021-798393-000	2,905,228.75
DHAKA BANK LTD.	Dhanmondi	0205111000000641(VAT-Online)	3,962,840.78
The SOCIAL INVESTMENT BANK LTD	Principal Branch	CD-0021330451336(VAT-Online)	6,499,089.95
MUTUAL TRUST BANK LTD. (MTBL)	Elephant Road	0038-0210005748	969,050.04
THE PREMIER BANK LTD.	Kakrail	0124-11100008023	1,963,082.38
FIRST SECURITY ISLAMIBANK LTD.	Kakrail Branch	CD-0248-11100000081(Online)	6,482,562.54
IFIC BANK LTD.	MOTIJHEEL	CD-1001-013288-001	624,708.63
EXIM BANK LTD.	Kawranbazar Branch	03511100145121 (OnLine Vat)	14,143,878.08
ONE BANK LTD.	Principal Branch	11020005883	397,900.27
ONE BANK LTD.	Principal Branch	Current Account-0011020005839	2,113,014.09
THE PREMIER BANK LTD.	Kakrail	Cd-012411100008035	2,274,592.91
AB BANK LTD.	Dhanmondi	4021-752225-000	325,413.17
UCBL	Principal Branch	CD-0011101000012102(OnlineVAT)	5,779,323.86
PUBALI BANK LTD.	Dhaka Stadium Corporate(Onlin	939901045912	6,036,694.46
TRUST BANK LTD	Matuail	0082-0210003755	1,178,424.34
JANATA BANK LTD.	Poschim Mukterpur Branch	100092141718	456,644.92
AGRANI BANK LTD.	Nawabganj Branch	CD-0200009903217(Pre Paid)	50,215.14
NCCBL	Motijheel Main Branch	0002-0210030838	1,580,116.35
BANK ASIA LTD.	Shantinagar	CD-03533001488	14,621,590.96
NRB BANK LTD.	Dilkusha Br.	1082010032257 (Online VAT)	216,822.03
AL-ARAFA ISLAMI BANK LTD	MANDA	0591020008461(On Line VAT))	7,343,794.27
MODHUMOTI BANK LTD.	Sheikh Kamal Sarani	112011100000070(On Line VAT)	1,710,321.13
AGRANI BANK LTD.	Posta Branch	200010163498	948,913.00
EASTERN BANK LTD.	Pricipal	CD-1011060510509(Robi VAT)	5,551,085.47
AGRANI BANK LTD.	Tejgaon I/A Corporate Branch,	0200011939339 (Pre Paid-VAT)	350,893.70
ONE BANK LTD.	Bijoynagar Br.	CD 0221020005464	4,654,661.36
CITY BANK LTD.	Gulshan Avenue Branch	1102481039001(On Line VAT)	728.75
DUTCH BANGLA BANK LTD.	Santinagar	108.110.35810(On Line VAT)	18,157,054.78
UNION BANK LTD.	Dilkusha Branch	003-101-0002974(Online)	532,710.65
RUPALI BANK LTD.	Mohila Branch, Mohammadpur	CD- 0570020000406	741,305.10
RUPALI BANK LTD.	Purana Paltan Corporate Branch	CD- 0349020004481(On Line VAT)	1,257,194.60
AGRANI BANK LTD.	PRINCIPAL	CD-0200013205272(On Line)	381,730.34
Global Islami Bank(NRB Global)	Bashabo Branch	1111000009598 011110032621	8,621.17
EASTERN BANK LTD.	Pricipal	1011060530233 (On Line Vat)	2,974,936.24
MEGHNA BANK LTD	MOTIJHEEL	CD-110311100000754(On Line	430,142.92
BRAC BANK LTD.	GULSHAN	CD-1501204371468001(Brac bl	7,348,373.07
EASTERN BANK LTD.	Pricipal	CD-1011060552076(eKpay-VAT)	13,244,984.05
ISLAMI BANK BANGLADESH LTD	Banasree	20504160100024509(Online VAT)	2,688,714.17
BRAC BANK LTD.	Mohammadpur Branch	CD-1543204371468001	580,405.73
ONE BANK LTD.	Narayan Ganj	CD-0171020006321	1,025,600.00
ONE BANK LTD.	Narayan Ganj	CD-0171020006332	913,062.33
NRB COMMERCIAL BANK LTD.	Rampura Br.	501533300001043	2,044,177.55
NRB COMMERCIAL BANK LTD.	Shyamoli Ring Road Branch	17533300000248	623,682.56
NRB COMMERCIAL BANK LTD.	Panchoboti	11433500000012	5,825.00
NRB COMMERCIAL BANK LTD.	Panchoboti	11433500000008	905,742.71
SOCIAL ISLAMI BANK LTD	Moulvibazar(Nazim Uddin Road)	101330015577	2,305,022.67
SBAC BANK LTD.	Head Office	CD-0067111003209	245,297.37
Padma Bank Ltd.	Kazi Nazrul Islam Avenue Br.	CD-0111100391804(On Line VAT)	3,526,271.60
NRB COMMERCIAL BANK LTD.	Principal	CD-0101-33300002017	1,680,269.31
ONE BANK LTD.	Dhanmondi	CD-0131020006468	3,513,403.83
Total			332,628,360





Bank Account wise Balance of Cash at bank (30 June 2021)

Annexure-E

Central Deposit work bank

Bank Name	Branch Name	Bank Account Number	Balance
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	STD - 004000316	735,863,463
Total			735,863,463

Central Development Bank Account

Bank Name	Branch Name	Bank Account Number	Balance
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	SND-0100196770806	529,956
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	100203645389	351,318
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	100213710596	277,312
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	100213709997	7,928,955
Total			9,087,541

Central Misc Collection

Bank Name	Branch Name	Bank Account Number	Balance
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	STD-004001408	663,926
SONALI BANK LTD.	RAZUK Branch	SND- 1604836000162	249,741,014
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	4002251	2,822,115
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	4002262	358,470,535
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	4002295	342,709,267
Total			954,406,856

Central Misc. Bank Account

Bank Name	Branch Name	Bank Account Number	Balance
BASIC BANK LTD.	Main Branch	SND-A/C No0216-01-000-1552	6,629,120
Total			6,629,120

Central Revenue Collection

Bank Name	Branch Name	Bank Account Number	Balance
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	STD-004000087	169,070,364
AGRANI BANK LTD.	PRINCIPAL	STD-0200000261924	41,086,185
SONALI BANK LTD.	LOCAL OFFICE	SND-0002636002843	99,810,643
PUBALI BANK LTD.	MOTEJHEEL	SND - 0340102001882	3,202,711
RUPALI BANK LTD.	Rupali Shadan	240001479	6,836,503
NCCBL	MOTIJHEEL	SND - 00020325000117	2,593,347
AB BANK LTD.	PRINCIPAL BR	STD - 4005-458813-430	1,489,784
IFIC BANK LTD.	MOTIJHEEL	SND-1001-231051-041	31,513,167
BRAC BANK LTD.	Head Office	STD-1501100132769001	970,151,582
HSBC LIMITED	Main Office	STD-011-110048-067	-
SOUTH EAST BANK LTD.	Donia	STD-007213100000030	-
EASTERN BANK LTD.	Pricipal	HPA-1011360297318	783,764,384
NRB COMMERCIAL BANK LTD.	Principal	0101-36400000005	163,606,164
Total			2,273,124,835





Central Security Deposit Collection

Bank Name	Branch Name	Bank Account Number	Balance
SONALI BANK LTD.	RAZUK Branch	SND- 1604836000154	216,166,187
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	STD-004002205	9,142,716
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	4002568	340,689,977
Total			565,998,881

Local Disbursement Bank

Bank Name	Branch Name	Bank Account Number	Balance
JANATA BANK LTD.	Sonargoan Road	STD-24	-
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	STD-004001944	590,403.35
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	STD-004001875	1,147,036.04
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	STD-004001897	1,708,600.22
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	STD-004001966	1,211,681.63
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	STD-004001886	664,774.68
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	STD-004001922	13,183,627.60
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	STD-004001933	1,402,230.52
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	STD -004001432	15,508,700.14
JANATA BANK LTD.	WASA Corporate	STD-240000975	-
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	STD-004001999	-
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	STD-004002001	14,186,935.32
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	STD-004000032	3,707,636.05
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	CD-001006349	2,877,217.00
SONALI BANK LTD.	BWAPDA	STD-1619633000751	27,524,234.20
SONALI BANK LTD.	RAZUK Branch	STD-36000138	53,519.75
SONALI BANK LTD.	Rajuk Bhaban	STD-36000146	1,506,379.43
RUPALI BANK LTD.	Rupali Shadan	STD-240001333	-
RUPALI BANK LTD.	FOREIGN EX. BR	STD-240000383	-
CITY BANK LTD.	Dhamondi	STD-3101082835001	-
CITY BANK LTD.	Dhamondi	3101308674001	2,426,497.75
DUTCH BANGLA BANK LTD.	Nababpur Road	STD-0104120000001363	969,278.73
DUTCH BANGLA BANK LTD.	Elephant Road	STD-126-120-188	166,391.87
DUTCH BANGLA BANK LTD.	Elephant Road	STD-126-120-152	27,773,683.21
DUTCH BANGLA BANK LTD.	Elephant Road	STD-126-120-164	6,326,759.68
DUTCH BANGLA BANK LTD.	Elephant Road	STD-126-120-204	2,383,662.26
DUTCH BANGLA BANK LTD.	Gulshan	STD-116-120-1036	4,148,255.82
DUTCH BANGLA BANK LTD.	"BB Road, N. Ganj"	STD-111-120-1633	5,675,006.38
DUTCH BANGLA BANK LTD.	Foreign Exchange	STD-105-120-1532	-
DUTCH BANGLA BANK LTD.	Rampura Br	178-120-197	-
DUTCH BANGLA BANK LTD.	Foreign Exchange	105-120-1852	769,896.86
DUTCH BANGLA BANK LTD.	Shymrail	1281200000552	3,900,892.80
BASIC BANK LTD.	Dhanmaondi	STD-2816-01-0000299	878,098.16
BRAC BANK LTD.	Graphics Building Br	STD-1513101193852001	2,798,367.86
BRAC BANK LTD.	Graphics Building Br	STD-1513101193651001	1,071,299.99
BRAC BANK LTD.	Asad Gate Br.	STD-1506101199649001	3,304,867.55
BRAC BANK LTD.	Elephant Road	1535101679510001	367,268.30
BRAC BANK LTD.	Mogbazar	1503102186303001	1,642,390.57
BRAC BANK LTD.	Graphics Building Br	1513102182273001	1,459,441.51
BRAC BANK LTD.	Graphics Building Br	1513102182273002	1,880,740.79
MUTUAL TRUST BANK LTD. (MTBL)	Dhanmaondi	STD-0014-0320001005	-





জেন্ট প্রাইভেট
লিমিটেড
বাণিজ্যিক
ব্যাংক



Bank Name	Branch Name	Bank Account Number	Balance
MUTUAL TRUST BANK LTD. (MTBL)	Dhanmondi	140320001318	393,822.40
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	STD-004001831	85,711,725.85
JANATA BANK LTD.	Mohakhali	STD-004000839	-
JANATA BANK LTD.	Gulshan Circle 1	STD-004000509	793,091.07
DUTCH BANGLA BANK LTD.	Elephant Road	STD-126120363	530,656.13
JANATA BANK LTD.	Gulshan Circle 1	STD-004000511	-
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	4002284	-
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	4002579	2,069,973.91
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	4002694	191,125.84
JANATA BANK LTD.	WASA Corporate	240001093	-
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	STD-004002832	2,321,648.78
CITY BANK LTD.	Dhanmondi	STD-3101481735001	-
DUTCH BANGLA BANK LTD.	Foreign Exchange	105-120-3412	-
DUTCH BANGLA BANK LTD.	Elephant Road	126-120-1708	1,372,695.39
DUTCH BANGLA BANK LTD.	Gulshan	116-120-3144	573,957.18
JANATA BANK LTD.	Tongi Corporate Br.	STD-00400062/4	-
MUTUAL TRUST BANK LTD. (MTBL)	Narayangonj BSCIC Br	STD-0069-0320000065	-
DUTCH BANGLA BANK LTD.	Elephant Road Brance	STD-126-120-1729	140,660.73
JANATA BANK LTD.	Gulshan-1	STD-004000588	-
RUPALI BANK LTD.	Rupali Sodon Corporate Brance	STD-240001594	9,466,939.03
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	STD-004003343	526,184.52
DUTCH BANGLA BANK LTD.	Foreign Exchange	STD-1051200003428	7,751,667.51
DUTCH BANGLA BANK LTD.	"BB Road, N.Ganj"	STD-111-120-3850	464,242.10
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	STD-004003308	504,044.81
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	STD-004003332	485,756.67
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	STD-004003434	7,576,572.67
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	STD-004003445	370,336.34
DUTCH BANGLA BANK LTD.	Gulshan	STD-116120003191	918,485.66
DUTCH BANGLA BANK LTD.	Gulshan	STD-116120003209	1,207,421.61
DUTCH BANGLA BANK LTD.	Satmasjid Road	STD-171120001995	1,804,157.90
JANATA BANK LTD.	WAPDA CORP	SND-240001344	-
MUTUAL TRUST BANK LTD. (MTBL)	Elephant Road	STD-00380320000286	4,653,309.99
BRAC BANK LTD.	Graphics Building Br	STD-1513103322324001	-
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	SND-0100041282198	1,334,471.08
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	STD-0100041295931	386,492.16
JANATA BANK LTD.	LOCAL OFFICE	36002388	984,819.97
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	SND-0100044143156	165,428.65
DUTCH BANGLA BANK LTD.	BSCIC	1771200002684	9,799,999.68
AB BANK LTD.	Motijheel Branch	SND-4004-799297-430	6,858,038.98
BRAC BANK LTD.	Asad Gate Br.	1506103671265001	436,636.70
BRAC BANK LTD.	Asad Gate Br.	SND-1506103671264001	414,523.58
DUTCH BANGLA BANK LTD.	Elephant Road	STD-126-120-1851	2,770,551.34
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	SND-004003605	14,345,756.14
DUTCH BANGLA BANK LTD.	Santinagar	108.120.4626	309,049.48
DUTCH BANGLA BANK LTD.	Ring. Road Branch	1481200005856	4,918,102.57
DUTCH BANGLA BANK LTD.	Mohakhali	1141200003224	12,415,814.46
DUTCH BANGLA BANK LTD.	Rampura Br	1781200001994	263,028.90
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	100162604915	-
UCBL	Bijoynagar Br.	SND-1071301000000181	357,749.78
DUTCH BANGLA BANK LTD.	Gulshan	SND-116120004963	1,461,017.48
NCCBL	Motijheel Main Branch	SND-0002-0325001554	554,138.59
DUTCH BANGLA BANK LTD.	Pagla	2051200003051	813,798.55





Bank Name	Branch Name	Bank Account Number	Balance
DUTCH BANGLA BANK LTD.	Uttara	SND-1171200003467	1,898,781.42
DUTCH BANGLA BANK LTD.	Elephant Road Brance	SND-1261200002175	3,160,540.81
JANATA BANK LTD.	Nabab Abdul Gani Road Corporat	SND-0100210685850	2,230,510.00
AGRANI BANK LTD.	Purana Paltan Corporate Br.	200015746514	578,868.65
DUTCH BANGLA BANK LTD.	Elephant Road Brance	1261200002320	2,919,213.68
DUTCH BANGLA BANK LTD.	Elephant Road	STD-1261200002399	514,162.00
DUTCH BANGLA BANK LTD.	Khilgaon Branch	SND-292120000152	4,883,117.72
Total			357,818,864

Local Misc Collection

Bank Name	Branch Name	Bank Account Number	Balance
JANATA BANK LTD.	Dredger Branch	SND-010003992210	7,501,623
AGRANI BANK LTD.	Roy Shaheb Bazar	STD-0200002580201	-
AGRANI BANK LTD.	Roy Shaheb Bazar	STD-0200002580213	-
AGRANI BANK LTD.	Shantinagar Branch	STD-374636000254	-
SONALI BANK LTD.	Bashaboo Branch	SND -1620110000012	4,955,801
SONALI BANK LTD.	Kakrail Branch	SNDS-4412336000355	617,385
SONALI BANK LTD.	Khilgaon Branch	STD - 11	-
PUBALI BANK LTD.	Asad Avenue Br.	STD -2706102000044	770,373
PUBALI BANK LTD.	Mogbazar Br.	STD -2775-102-393	-
RUPALI BANK LTD.	Rupali Shadan	CD-0026020009249	-
AB BANK LTD.	Narayanganj	STD 4008-033203-430	7,187,072
IFIC BANK LTD.	Lalmatia Branch	STD - 1025-181736-041	-
AL-ARAFAT ISLAMI BANK LTD	MOTIJHEEL	STD- 002122002405	-
THE PREMIER BANK LTD.	Dhanmondi	STD-011013100000140	-
The SOCIAL INVESTMENT BANK LTD	Kaderia Tayebia Madrasha	MND-0311360000044	-
SOUTH EAST BANK LTD.	New Eskaton Br.	STD-001813100000532	2,235,401
BRAC BANK LTD.	MOTIJHEEL	CD-1505200344952001	222,784
BRAC BANK LTD.	MOTIJHEEL	CD-1505200527501001	93,783
BRAC BANK LTD.	Narayanganj	CD-4301200549532001	379,976
BRAC BANK LTD.	Narayanganj	CD-4301200549532007	263,485
BRAC BANK LTD.	MOTIJHEEL	CD-1505200556637001	253,485
BRAC BANK LTD.	MOTIJHEEL	CD-1505200344958001	248,870
BRAC BANK LTD.	Narayanganj	CD-4301200556506001	280,070
BRAC BANK LTD.	MOTIJHEEL	CD-1505200527468001	263,770
BRAC BANK LTD.	Mogbazar	CD-1503200588138001	784,646
BRAC BANK LTD.	Mogbazar	CD-1503200588100001	12,055
BRAC BANK LTD.	Satmasjid Road	CD-1509200441845002	990,780
BRAC BANK LTD.	Dhanmondi	CD-1506200374768001	767,671
BRAC BANK LTD.	Rampura	CD-1512200509899003	135,902
BRAC BANK LTD.	Dhanmondi	CD-1506200374758001	300,915
BRAC BANK LTD.	GULSHAN	1501201661370001	1,597,023
BRAC BANK LTD.	Mogbazar	1503201458902001	530,258
ONE BANK LTD.	Jatrabari	STD-0305261832005	924,543
BANK ASIA LTD.	Shantinagar	STD-03536000020	-





Bank Name	Branch Name	Bank Account Number	Balance
BRAC BANK LTD.	Rampura	CD-1512200509887003	396,911
MUTUAL TRUST BANK LTD. (MTBL)	Narayanganj BSCIC Br	STD-0069-0320000092	-
THE PREMIER BANK LTD.	Dhanmondi Satmasjid Road	SND-016213100000007	3,110,117
UCBL	Banasree	SND-1261301000000033	2,442,524
TRUST BANK LTD	Mataail	SND-0082-0320000031(Miss)	19,652,839
JANATA BANK LTD.	Gulshan Circle 1	STD-004000247	-
MERCANTILE BANK LTD.	Ring Road Br.	STD-0165-3100000274	-
SOUTH EAST BANK LTD.	Donia	7213100000051	5,971
THE PREMIER BANK LTD.	Kakrail	0124-13100000437	1,301,594
JAMUNA BANK LTD.	Lalmatia	SND-0074-0320000497	2,000,242
BRAC BANK LTD.	Narayanganj	CD-4301202972980002	30,530
EASTERN BANK LTD.	Pricipal	SND-1011220457550	295,920,678
NCCBL	Motijheel Main Branch	0002-0315000154	595,821
The SOCIAL INVESTMENT BANK LTD	Dhanmondi Branch	211360001375	-
RUPALI BANK LTD.	Mohila Branch, Mohammadpur	570024002718	321,848
JANATA BANK LTD.	Gulshan Circle-2	100012449334	-
RUPALI BANK LTD.	Rupali Sodon Corporate Brance	26024000187	8,651,864
BRAC BANK LTD.	Mohammadpur Branch	STD-1543104371468004	503,119
NRB COMMERCIAL BANK LTD.	Rampura Br.	501536000000073	5,731,975
NRB COMMERCIAL BANK LTD.	Shyamoli Ring Road Branch	17536000000008	9,838,302
NRB COMMERCIAL BANK LTD.	Panchoboti	11436000000013	2,200,992
ONE BANK LTD.	Principal Branch	13000002349	439,914
SOCIAL ISLAMI BANK LTD	Moulibazar(Nazim Uddin Road)	1013600001531	1,771,214
ONE BANK LTD.	Narayan Ganj	173000000365	1,102,473
NRB COMMERCIAL BANK LTD.	Principal	SND-0101-36000000157	4,280,963
ONE BANK LTD.	Dhanmondi	SND-0133000000843	965,283
Total			392,582,844





Local Revenue Collection

Bank Name	Branch Name	Bank Account Number	Balance
JANATA BANK LTD.	Mohammadpur	CD-	1,000,599
JANATA BANK LTD.	Rayer Bazar	SND-0100017401089	14,171,517
JANATA BANK LTD.	Dhanmondi	SND-0100009367521	4,939,897
JANATA BANK LTD.	Dhaka College Gate	SND-0100015600530	7,758,103
JANATA BANK LTD.	Satmasjid Road	SND-0100009710528	12,531,607
JANATA BANK LTD.	Dhakashwari	SND-0100017442532	4,056,548
JANATA BANK LTD.	Nawabgonj	SND-0100016434722	3,953
JANATA BANK LTD.	Bangla Motor	SND-0100008689967	1,473,557
JANATA BANK LTD.	Rajarbag Corporate	SND-0100007099406	4,993,333
JANATA BANK LTD.	Sonamia Market	SND-0100021867866	2,561,719
JANATA BANK LTD.	Dredger Branch	SND-0100039923941	79,138,597
JANATA BANK LTD.	Dharmotola	SND-0100021633661	3,107,600
JANATA BANK LTD.	Netaiganj	SND-0100005137483	675
JANATA BANK LTD.	Godnail	SND-0100032613149	1,883,177
JANATA BANK LTD.	Fatullah Bazar	SND-0100044114661	3,195,712
JANATA BANK LTD.	Pagla Bazar	SND-0100092271204	13,934,228
JANATA BANK LTD.	Deovough	SND-0100039360025	171,318
JANATA BANK LTD.	B.B Road Br.	SND-0100001628326	1,591,259
JANATA BANK LTD.	Sayed Ali Chember	SND-0100021516656	1,549,758
JANATA BANK LTD.	Mogbazar	STD-0100009767414	808,262
JANATA BANK LTD.	Mouchak Market	SND-0100013996479	451,500
JANATA BANK LTD.	Rampura	SND-0100014357062	2,889,629
JANATA BANK LTD.	Farashganj Branch	SND-0100010341307	2,961,247
JANATA BANK LTD.	Victoria Park	SND-0100015801446	549,131
JANATA BANK LTD.	Sadarghat	SND-0100010618597	35,009,411
JANATA BANK LTD.	Mugdapara	SND-0100019613938	3,035,708
JANATA BANK LTD.	Chawk Bazar Branch	SND-0100015747352	7,900,887
JANATA BANK LTD.	Khilgaon	SND-0100017030897	5,747,143
SONALI BANK LTD.	Lalbagh Road	SND-5517240000144	1,212,616
SONALI BANK LTD.	BWAPDA	SND-1619636001094	1,583,210
SONALI BANK LTD.	Dilkusha Branch	SND-1606336000489	305
SONALI BANK LTD.	Fakirapul Branch	SND-1607136000166	2,267,249
SONALI BANK LTD.	Local Office	SND-0002636003049	433,517
SONALI BANK LTD.	B.B Avenue Corporate	STD-0102436001183	53,938
SONALI BANK LTD.	Baitul Mukarram	SNDS-0104240000316	7,302,801
SONALI BANK LTD.	Kakrail Branch	SNDS-4412336000421	3,957,241
SONALI BANK LTD.	Ramna Corporate	SNDS-4426336000903	9,160,311
SONALI BANK LTD.	Dhaka University	SNDS-4405736000338	60,219
SONALI BANK LTD.	Shahjahanpur	SND-1616110000008	1,489,718
SONALI BANK LTD.	Malibagh	SND-1613110000155	3,098,838
SONALI BANK LTD.	Jatrabari	1610536000121	1,074,622
SONALI BANK LTD.	Khilgaon Branch	SND-1611200000791	1,550,106
SONALI BANK LTD.	Goran	SND-1609110000007	3,797,135
SONALI BANK LTD.	Wari	SND-5532736000084	4,809,857
SONALI BANK LTD.	Distillary Road	SND-5508004000098	8,918,146
SONALI BANK LTD.	Postagola	SND-5526110000013	695,000
SONALI BANK LTD.	Sayedabad Terminal	STD-1622036000101	1,351,430
SONALI BANK LTD.	Bashaboo Branch	SND-1620110000030	2,005





Bank Name	Branch Name	Bank Account Number
RUPALI BANK LTD.	Mohammadpur	SND-0455024000030
NCCBL	Islampur	STD-00290325000330
CITY BANK LTD.	Islampur	STD-3102172660001
BANGLADESH KRISHI BANK	Juraín	4107-0320000220
EASTERN BANK LTD.	Shamoly	STD-01111220000254
Citi BANK N.A.	Gulshan	G020001200528065
STANDARD CHARTERED BANK	Motiheel	CD-017573642-03
BANK ALFALAH LIMITED	Dhanmondi	STD-0705-2100195081
BRAC BANK LTD.	Dhanmondi	CD-1506200374766001
BRAC BANK LTD.	Dhanmondi	CD-1506200374754001
BRAC BANK LTD.	Mogbazar	CD-1503200588115001
BRAC BANK LTD.	Mogbazar	CD-1503200588078001
BRAC BANK LTD.	Satmasjid Road	CD-1509200441841001
BRAC BANK LTD.	Rampura	CD-1512200509887001
BRAC BANK LTD.	Rampura	CD-1512200509899001
BRAC BANK LTD.	MOTIJHEEL	CD-1505200344948001
BRAC BANK LTD.	MOTIJHEEL	CD-1505200344956001
BRAC BANK LTD.	MOTIJHEEL	CD-1505200527504001
BRAC BANK LTD.	MOTIJHEEL	CD-1505200527502001
BRAC BANK LTD.	Narayanganj	CD-4301200556506004
BRAC BANK LTD.	MOTIJHEEL	CD-1505200556205001
BRAC BANK LTD.	Narayanganj	CD-4301200549532006
BRAC BANK LTD.	Rampura	CD-1512201193863001
BRAC BANK LTD.	Narayanganj	CD-4301200549532004
BRAC BANK LTD.	Mogbazar	1503201458896001
BRAC BANK LTD.	GULSHAN	CA-1501201515465001
SOCIAL ISLAMI BANK LTD	Banasree	STD-0721360000055
SOCIAL ISLAMI BANK LTD	DEMRA	STD-0811360000011
ONE BANK LTD.	Principal Branch	SND-0013000000784
MEGHNA BANK LTD	MOTIJHEEL	SND-1103-135-00000008
JANATA BANK LTD.	B.K. Road	STD-0100021709578
THE PREMIER BANK LTD.	Dhanmondi Satmasjid Road	SND-016213100000018
JANATA BANK LTD.	Sarulia	100019867689
BRAC BANK LTD.	Narayanganj	4301202972980001
Global Islami Bank(NRB Global)	Dhanmondi Branch	SND-0113000029698
BRAC BANK LTD.	GULSHAN	1512203091878001
JANATA BANK LTD.	Ashrafabad Road Branch	100017973724
SHAHAJALAL ISLAMI BANK LTD.	ESKATON BRANCH	40331310000027 (Revenue)
MUTUAL TRUST BANK LTD. (MTBL)	Elephant Road	0038-0320000320(Revenue)
PRIME BANK LTD.	Posta	50331080007964
STANDARD BANK LTD.	Motijheel	236001796
MERCANTILE BANK LTD.	Nawabpur Road	118813115206791
NATIONAL BANK LTD.	Asad Gate	1147000285720
NRB COMMERCIAL BANK LTD.	Principal	0101-36000000056
MIDLAND BANK LTD.	Dilkusha Corporate	0001-1090000410(Revenue)
BASIC BANK LTD.	Main Branch	0216-01-0001302 (Revenue)
AB BANK LTD.	Dhanmondi	4021-793817-430 (Revenue)
JAMUNA BANK LTD.	Lalmatia	0074-0320000415 (Revenue)
TRUST BANK LTD	Matuail	0082-0320000102 (Revenue)
THE PREMIER BANK LTD.	Dilkusha Corporate	0152-131-00000184





Bank Name	Branch Name	Bank Account Number
NCCBL	Motijheel Main Branch	SND-0002-0315000145
BANGLADESH COMMERCE BANK(BCBL)	Principal	SND-00232000084(Revenue)
BRAC BANK LTD.	Gulshan	1505103511275001(M. Card/Visa)
AB BANK LTD.	Dhanmondi	4021-798392-430
DHAKA BANK LTD.	Dhanmondi	SND-0205150000001551(Revenue)
The SOCIAL INVESTMENT BANK LTD	Principal Branch	STD-0021360002048(Revenue)
MUTUAL TRUST BANK LTD. (MTBL)	Elephant Road	0038-0320000446
THE PREMIER BANK LTD.	Kakrail	SND-0124-13100000434
FIRST SECURITY ISLAMIBANK LTD.	Kakrail Branch	SND-0248-13100000005 (Online)
IFIC BANK LTD.	MOTIJHEEL	SND-1001-013285-041
EXIM BANK LTD.	Kawranbazar Branch	03513100145118 (OnLine Revenue)
SOUTH EAST BANK LTD.	Donia	SND-007213500000002 (On-Line)
ONE BANK LTD.	Principal Branch	13000001561
ONE BANK LTD.	Principal Branch	SND-0013000001539
THE PREMIER BANK LTD.	Kakrail	SND-012413100000439
AB BANK LTD.	Dhanmondi	4021-752223-430
UCBL	Principal Branch	SND-001130100001388(online Rev)
PUBLI BANK LTD.	Dhaka Stadium Corporate(Onlin	939102001561
TRUST BANK LTD	Matuail	0082-0320000111
SONALI BANK LTD.	Lalbagh Road	5517803000020(Pre Paid)
JANATA BANK LTD.	Poschim Mukterpur Branch	100092712006
AGRANI BANK LTD.	Nawabganj Branch	SND 0200009903373(Pre Paid)
NCCBL	Motijheel Main Branch	0002-0315000163
BANK ASIA LTD.	Shantinagar	03536000080(On-Rev)
NRB BANK LTD.	Dilkusha Br.	1081030032226 (Online Revenue)
DUTCH BANGLA BANK LTD.	Mohammadpur Branch	2581200000146(Pre Paid)
AL-ARAFA ISLAMI BANK LTD	MANDA	0591220000917(On Line Rev.)
MODHUMOTI BANK LTD.	Sheikh Kamal Sarani	112013500000012(On Line Rev..)
AGRANI BANK LTD.	Posta Branch	200010163163
Global Islami Bank(NRB Global)	Dhanmondi Branch	0113000202762(Pre-Paid)
EASTERN BANK LTD.	Pricipal	SND-1011220510529(Robi Revenue
AGRANI BANK LTD.	Tejgaon I/A Corporate Branch,	0200011939170(Pre Paid Rev.)
The SOCIAL INVESTMENT BANK LTD	Dhanmondi Branch	2113600001353
ONE BANK LTD.	Bijoynagar Br.	SND-0223000000376
CITY BANK LTD.	Gulshan Avenue Branch	3102481033001 (On Live Rev.)
DUTCH BANGLA BANK LTD.	Santinagar	108.120.4967(On Line Rev..)
UNION BANK LTD.	Dilkusha Branch	003-121-0000311(On Line)
JANATA BANK LTD.	Gulshan Circle-2	100012449270
RUPALI BANK LTD.	Mohila Branch, Mohammadpur	SND 0570024002721
SBAC BANK LTD.	Shibu Market Br.Narayanganj	34130000087
RUPALI BANK LTD.	Purana Paltan Corporate Branch	SND-0349024000062(On Line Rev.)
AGRANI BANK LTD.	PRINCIPAL	SND-0200013203200(On Live Rev.
Global Islami Bank(NRB Global)	Bashabo Branch	1130000000680[0113000326211]
EASTERN BANK LTD.	Pricipal	1011220530220 (On Line Rev.enu
MEGHNA BANK LTD	MOTIJHEEL	SND-11031350000062(On Line Re
BRAC BANK LTD.	GULSHAN	STD-1501104371468001(BracbKash
EASTERN BANK LTD.	Pricipal	SND-1011220552085(eKpay-Rev.)





Bank Name	Branch Name	Bank Account Number	Balance
ISLAMI BANK BANGLADESH LTD.	Banasree	20504160900001512 (On Line Rev.)	55,495,652
BRAC BANK LTD.	Mohammadpur Branch	STD-1543104371468002	11,295,471
ONE BANK LTD.	Principal Branch	SND-0013000002269	-
ONE BANK LTD.	Narayan Ganj	SND-0173000000332	19,532,476
ONE BANK LTD.	Narayan Ganj	SND-0173000000343	21,201,737
NRB COMMERCIAL BANK LTD.	Rampura Br.	501536000000072	27,161,623
NRB COMMERCIAL BANK LTD.	Shyamoli Ring Road Branch	17536000000007	16,989,199
NRB COMMERCIAL BANK LTD.	Panchoboti	11436000000015	23,037
NRB COMMERCIAL BANK LTD.	Panchoboti	11436000000012	13,811,070
SOCIAL ISLAMI BANK LTD	Moulivibazar(Nazim Uddin Road)	1013600001518	51,435,732
SBAC BANK LTD.	Head Office	SND-0067130000060	7,274,154
Padma Bank Ltd.	Kazi Nazrul Islam Avenue Br.	SND-0113000391801 (On Line Rev.)	71,174,045
NRB COMMERCIAL BANK LTD.	Principal	SND-0101-36000000158	31,282,047
ONE BANK LTD.	Dhanmondi	SND-0133000000821	71,926,205
Total			6,981,645,315

Local Security Deposit Collection

Bank Name	Branch Name	Bank Account Number	Balance
JANATA BANK LTD.	Dredger Branch	SND-0100039922643	4,346,490
AGRANI BANK LTD.	Roy Shaheb Bazar	STD-0200002580208	-
AGRANI BANK LTD.	Roy Shaheb Bazar	STD-0200002580226	-
AGRANI BANK LTD.	Shantinagar Branch	STD-374636000256	-
SONALI BANK LTD.	Bashaboo Branch	SND - 1620110000013	3,399,159
SONALI BANK LTD.	Kakrail Branch	SNDS-4412336000347	80,673
SONALI BANK LTD.	Khilgaon Branch	STD - 12	-
PUBALI BANK LTD.	Asad Avenue Br.	STD -2706102000053	210,230
PUBALI BANK LTD.	Mogbazar Br.	STD -2775-102-384	-
RUPALI BANK LTD.	Rupali Shadan	CD-0026020009250	-
AB BANK LTD.	Narayanganj	STD 4008-033202-430	4,796,987
IFIC BANK LTD.	Lalmatia Branch	STD - 1025-181735-041	-
AL-ARAFA ISLAMI BANK LTD	MOTIJHEEL	STD- 002122002414	-
THE PREMIER BANK LTD.	Dhanmondi	STD-011013100000134	-
BANGLADESH KRISHI BANK	Kamrangir Char	STD -12	-
The SOCIAL INVESTMENT BANK LTD	Kaderia Tayebia Madrasha	MN-0311360000038	-
SOUTH EAST BANK LTD.	New Eskaton Br.	STD-001813100000549	2,054,736
BRAC BANK LTD.	MOTIJHEEL	CD-1505200344950001	9,455
BRAC BANK LTD.	MOTIJHEEL	CD-1505200527492001	55,985
BRAC BANK LTD.	Narayanganj	CD-4301200549532003	400,066
BRAC BANK LTD.	Narayanganj	CD-4301200549532008	357,815
BRAC BANK LTD.	MOTIJHEEL	CD-1505200556645001	44,415
BRAC BANK LTD.	MOTIJHEEL	CD-1505200344960001	65,245
BRAC BANK LTD.	Narayanganj	CD-4301200556506002	270,275
BRAC BANK LTD.	MOTIJHEEL	CD-1505200527503001	286,925
BRAC BANK LTD.	Mogbazar	CD-1503200588128001	3,208,265
BRAC BANK LTD.	Mogbazar	CD-1503200588094001	-
BRAC BANK LTD.	Salmasjid Road	CD-1509200441845001	110,745





Bank Name	Branch Name	Bank Account Number	Balance
BRAC BANK LTD.	Dhanmondi	CD-1506200374762002	667,025
BRAC BANK LTD.	Rampura	CD-1512200509899002	10,655
BRAC BANK LTD.	Dhanmondi	CD-1506200374760001	-
BRAC BANK LTD.	GULSHAN	1501201661357001	1,063,365
BRAC BANK LTD.	Mogbazar	1503201458899001	166,575
BANK ASIA LTD.	Shantinagar	STD-03536000019	-
BRAC BANK LTD.	Rampura	CD-1512200509887002	324,645
ONE BANK LTD.	Jatrabari	STD-0305261831009	567,011
THE PREMIER BANK LTD.	Dhanmondi Satmasjid Road	SND-0162131000000006	3,794,698
UCBL	Banasree	SND-126130100000022	1,097,862
TRUST BANK LTD	Matuail	SND-0082-0320000022(Security)	9,247,291
JANATA BANK LTD.	Gulshan Circle 1	STD-004000258	-
MUTUAL TRUST BANK LTD. (MTBL)	Narayanganj BSCIC Br	STD-0069-0320000083	-
MERCANTILE BANK LTD.	Ring Road Br.	STD-0165-13100000280	-
SOUTH EAST BANK LTD.	Donia	7213100000050	5,647
THE PREMIER BANK LTD.	Kakrail	0124-13100000436	1,785,900
JAMUNA BANK LTD.	Lalmatia	SND-00740320000488	1,364,052
BRAC BANK LTD.	Narayanganj	CD-4301202972980003	31,550
NCCBL	Motijheel Main Branch	0002-0315000172	428,125
The SOCIAL INVESTMENT BANK LTD	Dhanmondi Branch	211360001386	-
RUPALI BANK LTD.	Mohila Branch, Mohammadpur	570024002717	69,024
RUPALI BANK LTD.	Rupali Sodon Corporate Brance	26024000188	3,386,907
BRAC BANK LTD.	Mohammadpur Branch	STD-1543104371468003	303,882
NRB COMMERCIAL BANK LTD.	Rampura Br.	501536000000074	3,418,744
NRB COMMERCIAL BANK LTD.	Shyamoli Ring Road Branch	17536000000009	5,249,969
NRB COMMERCIAL BANK LTD.	Panchoboli	11436000000014	2,214,147
ONE BANK LTD.	Principal Branch	13000002338	29,880
SOCIAL ISLAMI BANK LTD	Moulivibazar(Nazim Uddin Road)	1013600001529	2,556,799
ONE BANK LTD.	Narayan Ganj	173000000376	725,691
NRB COMMERCIAL BANK LTD.	Principal	SND-0101-36000000156	2,404,728
ONE BANK LTD.	Dhanmondi	SND-0133000000854	394,593
Total			61,006,230
Grand-Total			12,338,163,948





Note





প্রক্রি ফর্ম

আমি/আমরা
 ঢাকা পাওয়ার ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানি লিমিটেড (ডিপিডিসি) এর শেয়ারহোল্ডার হিসাবে জনাব/জনাবা
 কে আগামী ১৩ জানুয়ারি, ২০২২ খ্রিস্টাব্দ তারিখ রোজ বৃহস্পতিবার
 ডিপিডিসি'র সম্মেলন কক্ষ, বিদ্যুৎ ভবন, ১ আব্দুল গণি রোড, ঢাকা-১০০০ এ অনুষ্ঠিত ১৬তম বার্ষিক সাধারণ সভায় উপস্থিত
 এবং ভোট প্রদানের জন্য আমার/আমাদের পক্ষে প্রক্রিয়াদাতা হিসাবে মনোনয়ন করলাম।
 তারিখ২০২২ খ্রি. এ সাক্ষীদাতা।

(প্রক্রিয়াদাতার স্বাক্ষর)
 ফোলিও নং:
 তারিখ:.....

২০ টাকার রাজৰ
স্ট্যাম্প সংযুক্ত করুন

(শেয়ারহোল্ডার এর স্বাক্ষর)
 ফোলিও নং:
 তারিখ:.....

দ্রষ্টব্য: প্রক্রি ফর্মটি সভার নির্ধারিত সময়ের ৪৮ ঘণ্টা পূর্বে কোম্পানির নিবন্ধিত অফিসে পৌছাতে হবে।

স্বাক্ষর যাচাই

অনুমোদিত স্বাক্ষর
ঢাকা পাওয়ার ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানি লিমিটেড (ডিপিডিসি)

উপস্থিতি স্লিপ

১৩ জানুয়ারি, ২০২২ খ্রিস্টাব্দ তারিখে ডিপিডিসি'র সম্মেলন কক্ষ, বিদ্যুৎ ভবন, ১ আব্দুল গণি রোড, ঢাকা -১০০০ এ অনুষ্ঠিত
 ১৬তম বার্ষিক সাধারণ সভায় আমার/আমাদের উপস্থিতি নথিভুক্ত করলাম।

ফোলিও নং:

সদস্য / প্রক্রিয়াদাতার নাম
 স্বাক্ষর
 তারিখ
 বি: দ্রঃ রিসেপশন ডেক এ এই স্লিপ উপস্থাপন করুন।





ঢাকা পাওয়ার ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানি লিমিটেড (ডিপিডিসি)

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের একটি প্রতিষ্ঠান

ধ্রুব কার্যালয়: বিদ্যুৎ ভবন, ১, আব্দুল গনি রোড, ঢাকা-১০০০

ফোন: +৮৮০ ২ ২২৩০৮৩৫২০, ই-মেইল: info@dpdc.org.bd.