



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

ব্যবস্থাপনা পরিচালক, বাংলাদেশ ক্যাবল শিল্প লিমিটেড

এবং

সচিব, ডাক ও টেলিযোগাযোগ বিভাগ-এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০১৯ - জুন ৩০, ২০২০

সূচিপত্র

দপ্তর/সংস্থার কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	৩
প্রস্তাবনা	৮
সেকশন ১: দপ্তর/সংস্থার বৃপক্ষ (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি	৫
সেকশন ২: দপ্তর/সংস্থার বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	৬
সেকশন ৩: কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ	৭
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	১৩
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী দপ্তর/সংস্থাসমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি	১৪
সংযোজনী ৩: কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে অন্যান্য মন্ত্রণালয়/বিভাগের উপর নির্ভরশীলতা	১৫



দপ্তর/সংস্থার কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র (Overview of the Performance of the Department/Organization)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্চ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ:

টেলিকম কপার ক্যাবল: ২০১৮-২০১৯*, ২০১৭-১৮ এবং ২০১৬-১৭ অর্থবছরে উৎপাদন যথাক্রমে ৪৫,০০০ সিকেএম, ৭৮,৬০৮ সিকেএম ও ৪৩,৭৯৭ সিকেএম। অপটিক্যাল ফাইবার ক্যাবল: ২০১৮-২০১৯*, ২০১৭-১৮ এবং ২০১৬-১৭ অর্থবছরে উৎপাদন যথাক্রমে ৫,৬০০ কিঃমিঃ, ৬,৪২৯ কিঃমিঃ ও ৬,৯০৬ কিঃমিঃ। এইচডিপি ডাট পাইপ: ২০১৮-২০১৯*, ২০১৭-১৮ এবং ২০১৬-১৭ অর্থবছরে উৎপাদন যথাক্রমে ১২০০ কিঃমিঃ, ১১৭৭ কিঃমিঃ ও ৬০৬,৫৬৩ কিঃমিঃ। [* ২০১৮-১৯ অর্থবছর এখনও চলমান।]

আয়, ব্যয় ও নেট লাভের বিবরণ: ২০১৭-২০১৮ অর্থবছরে আয় ৮৭,৫৪ কোটি টাকা, ব্যয় ৭০,৩০ কোটি টাকা ও নেট লাভ (কর বাদে) ১৭,২৪ কোটি টাকা। ২০১৬-২০১৭ অর্থবছরে আয় ১৩১,৮৩ কোটি টাকা, ব্যয় ১০০,৮২ কোটি টাকা ও নেট লাভ (কর বাদে) ৩১,০১ কোটি টাকা। ২০১৫-২০১৬ অর্থবছরে আয় ১০৪,১২ কোটি টাকা, ব্যয় ৭৮,৭৪ কোটি টাকা ও নেট লাভ (কর বাদে) ২৫,৩৮ কোটি টাকা।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্চসমূহ:

বাকেশি'র কারখানার টেলিযোগাযোগ কপার ক্যাবলের উৎপাদন সক্ষমতার (Production Capacity) তুলনায় চাহিদা অনেক কমে গেছে। তবে, এ ২০১৮-১৯ অর্থবছরে বিটিসিএল এর মেট্রোরেল প্রকল্প ও MOTN প্রকল্প হতে প্রায় ১,৫০,০০০ কভাস্টর কিঃমিঃ কপার ক্যাবলের চাহিদা থাকলেও সামান্য কিছু অর্ডার পাওয়া গেছে। তবে, ভবিষ্যতে আরও ক্যাবলের অর্ডার পাওয়ার সম্ভাবনা রয়েছে। আইসিটি বিভাগের অধীন Connected Bangladesh শীর্ষক প্রকল্পে অপটিক্যাল ফাইবার ক্যাবল ও ডাট উৎপাদনগুরুক সরবরাহ সম্ভব হলে ২০১৯-২০ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত হবে। অপটিক্যাল ফাইবার ক্যাবল এর পাশাপাশি বাকেশি'তে HDPE Silicon Duct ম্যানুফ্যাকচারিং প্লান্ট স্থাপন করা হয়েছে। ভবিষ্যতে বিটিসিএলসহ অন্যান্য প্রতিষ্ঠানের চাহিদা বৃদ্ধি পেলে বাকেশি সে চাহিদা পূরণে কার্যকর ভূমিকা রাখতে পারবে। দেশে বিদ্যুতের ক্রমবর্ধমান চাহিদা ও উৎপাদন বৃদ্ধির সাথে সাথে বৈদ্যুতিক ওভারহেড কভাস্টর, সার্টিস ড্রপ ক্যাবল ও বেয়ার/ইনসুলেটেড ওয়্যারের চাহিদাও বাঢ়তে থাকায় বাকেশি'-কে ভবিষ্যতে লাভজনকভাবে পরিচালনা ও স্থায়ীভ সুদৃঢ় রাখতে Electrical Overhead Conductor, Service Drop Cable and Bare/Insulated Wire উৎপাদনের প্লান্ট স্থাপনের প্রকল্প গ্রহণ করা হয়েছে। এটি বাস্তবায়িত হলে কর্মসংস্থান বৃদ্ধিসহ প্রতিষ্ঠানের কার্যক্রম আরও গতিশীল হবে। সরকারী পৃষ্ঠপোষকতা পেলে সফলভাবে এ ব্যবসায়িক কর্মকাণ্ড পরিচালনা করা সহজ হবে।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:

বর্তমান সরকারের প্রতিশুতি অনুযায়ী উল্লিখিত কার্যক্রমের পাশাপাশি ডিজিটাল বাংলাদেশ গঠনের সহায়ক হিসেবে উৎপাদন বহুমুক্তিরণের জন্য বাকেশি'তে FTTH-এর জন্য ড্রপ ফাইবার ক্যাবল তৈরীর প্লান্ট স্থাপন, Pigtail ও Patch Cord তৈরী, ইন্টারনেট ও ল্যান নেটওয়ার্ক-এ ব্যবহৃত ল্যান ক্যাবল তৈরীর ব্যবস্থা, Co-Axial Cable তৈরীর প্লান্ট স্থাপন এবং বিদ্যুৎ সেটর ও বিভিন্ন যন্ত্রপাতিতে বহু ব্যবহৃত সুপার এনামেলড কপার ওয়্যার তৈরীর প্লান্ট স্থাপনের লক্ষ্যে সম্ভাব্যতা যাচাই ও সক্রিয় কার্যক্রম পরিচালনার পরিকল্পনা নেওয়া হয়েছে।

২০১৯-২০ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ:

- ৫,০০০ কিলোমিটার অপটিক্যাল ফাইবার ক্যাবল, ৪০,০০০ কভাস্টর কিলোমিটার টেলিকম কপার ক্যাবল এবং ১,৪০০ কিলোমিটার HDPE Silicon Duct উৎপাদন ও সরবরাহ, বৈদ্যুতিক ওভারহেড কভাস্টর ও সার্টিস ড্রপ ক্যাবল তৈরীর প্লান্ট স্থাপন, পরিচালনা ও পর্য বাজারজাত করণের উদ্যোগ গ্রহণ, ডাট প্লাটের উৎপাদন সক্ষমতা অনুযায়ী অর্ডার প্রাপ্তির প্রচেষ্টা গ্রহণ, OFC Plant এর উৎপাদন বহুমুক্তিরণে FTTH-এর ড্রপ ফাইবার ক্যাবল, Pigtail ও Patch Cord তৈরী, কো-এঞ্জিয়াল ক্যাবল তৈরী ও সুপার এনামেলড ওয়্যার তৈরীর প্লান্ট স্থাপনের সম্ভাব্যতা যাচাইয়ের কার্যক্রম জোরদার করণ।

প্রতাবনা (Preamble)

মন্ত্রণালয়/বিভাগসমূহ এবং আওতাধীন দপ্তর/সংস্থাসমূহের প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০২১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে-

ব্যবস্থাপনা পরিচালক, বাংলাদেশ ক্যাবল শিল্প লিমিটেড

এবং

সচিব, ডাক ও টেলিযোগাযোগ বিভাগ-এর মধ্যে ২০১৯ সালের ত্রুটি... মাসের ২০ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

সেকশন ১

দফতর/সংস্থার রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প (Vision)

ডিজিটাল বাংলাদেশ গড়ার লক্ষ্য “ডিশন-২০২১”-কে সামনে রেখে আধুনিক টেলিযোগাযোগ ও তথ্য প্রযুক্তি উন্নয়নে সহায়ক প্রতিষ্ঠান গড়ে তোলা।

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission)

অপটিক্যাল ফাইবার ক্যাবল প্লাট, টেলিকম কপার ক্যাবল প্ল্যাট ও এইচডিপিই সিলিকোন কোর ডাস্ট প্ল্যান্টের উৎপাদন ও সরবরাহ বৃক্ষি করে এ সংশ্লিষ্ট আমদানি নির্ভরতা কমিয়ে দেশীয় অর্থনীতিতে অবদান রাখা। এছাড়াও দেশে বিদ্যুৎ সেক্টরে ত্রুমবর্ধমান চাহিদার বিষয়টি লক্ষ্য রেখে বাকেশি’র চলমান বৈদ্যুতিক ওভারহেড কভাস্ট্রি ও সার্ভিস ড্রপ ক্যাবল তৈরীর প্রকল্প চালু করে দেশীয় উন্নয়নে অবদান রাখা এবং বেকারত দূরীকরণে সহযোগীতার মাধ্যমে “ডিজিটাল বাংলাদেশ” গড়তে সহায়ক ভূমিকা পালন করা।

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives)

১.৩.১ দফতর/সংস্থার কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

১. আন্তর্জাতিক মানের অপটিক্যাল ফাইবার ক্যাবল, টেলিকম কপার ক্যাবল, HDPE Silicon Duct এবং বৈদ্যুতিক ওভারহেড কভাস্ট্রি ও সার্ভিস ড্রপ ক্যাবল উৎপাদনপূর্বক তা সরবরাহ করে টেলিযোগাযোগ সেবার আধুনিকায়ন ও সম্প্রসারণ ক্ষেত্রে ও বৈদ্যুতিক অবকাঠামো উন্নয়নে অবদান রেখে রূপকল্প (Vision)-২০২১ এর অধীন Digital Bangladesh গঠনে সহায়তা করা।

১.৩.২ আবণ্যোগিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

১. কর্মসম্পাদনে গতিশীলতা আনয়ন ও সেবার মান বৃক্ষি
২. দাপ্তরিক কর্মকাণ্ডে স্বচ্ছতা বৃক্ষি ও জবাবদিহি নিশ্চিতকরণ
৩. আর্থিক ও সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন

১.৪ কার্যাবলি (Functions)

১. আন্তর্জাতিক মানের অপটিক্যাল ফাইবার ক্যাবল, টেলিকম কপার ক্যাবল, HDPE Silicon Duct ও বৈদ্যুতিক ওভারহেড কভাস্ট্রি ও সার্ভিস ড্রপ ক্যাবল উৎপাদন এবং বাজারজাতকরণ।



୧୮

ପାଠ୍ୟ/ସଂଶୋଧ ବିଭିନ୍ନ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ଚଢ଼ାଏ ଫଳାଫଳ/ସ୍ଥଭାବ (Outcome/Impact)

*সাময়িক (provisional) তথ্য

1

সেকশন ৭

কোম্পানি উদ্বেগ্য, অযোগ্যিকাৰ, কাৰ্যকৰ্ত্তা, কৰ্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যাবৰাসযুক্ত

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম		কর্মসম্পাদন		গফনা	একক	কর্মসম্পাদন	প্রযুক্তি	অর্জন*	অর্জন*	চলাচিতি	মানের নিরে	থাক্কেগুলি	থাক্কেগুলি	
		কার্যক্রম	স্টক	গফনি	প্রযুক্তি	স্টকের মান	২০১৭-১৮	২০১৮-১৯	২০১৯-২০	২০২০-২১	২০২১-২২	২০২০-২১	২০২১-২২	থাক্কেগুলি	থাক্কেগুলি	
দণ্ডনবন্ধনীর কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ																
[১.১.১] আঙ্গোনিক মানের অপার্টিকাল ফাইবার ক্যাবল, টেলিযোগাবোগ প্রধান উৎপাদন এবং বৈদ্যুতিক ও ডিজিটাল ক্যাবল, HDPE Silicon Duct এবং বৈদ্যুতিক ও ডিজিটাল ক্যাবল সার্ভিস প্রদর্শন করে আবেগ সৃষ্টি করা।	১৫	কার্যক্রম	কার্যক্রম	সমষ্টি	কার্যক্রম	৩০	৬৪২৯	৫৬০০	৫০০০	৪৯০০	৪২০০	৩৯০০	৩৯০০	৩০০০	৩০০০	৮০০০
[১.১.২] টেলিযোগাবোগ প্রধান উৎপাদন ক্ষেত্রে ক্যাবল সমষ্টি সিকেওয়েম ক্ষেত্রে ক্যাবল	২০	কার্যক্রম	কার্যক্রম	সমষ্টি	কার্যক্রম	২০	১৬৬০৮	৮৮০০০	৮০০০০	৭১০০০	৭১০০০	২৯০০০	২৯০০০	২৩০০০	২৩০০০	১৫০০০
[১.১.৩] টেলিযোগাবোগ প্রধান উৎপাদন ক্ষেত্রে ক্যাবল সমষ্টি কার্যক্রম এইচডিপিই ডাক্ট	১১	কার্যক্রম	কার্যক্রম	সমষ্টি	কার্যক্রম	১১	১১৭	১১২০০	১১০০	১১০০	১১৫০	১১৬০	১১৬০	১১২০	১১২০	১০০০
[১.২.১] উৎপাদিত ওভারহেড কভারের ও সার্ভিস ডপ কভারের ও সার্ভিস ডপ ক্যাবল প্ল্যাট চালু করণ ও বাণিজ্যিক উৎপাদন প্রদান	১৫	কার্যক্রম	কার্যক্রম	সমষ্টি	কার্যক্রম	৫	৩০০	২৬০	২৫০	২০০	১৬০	১৬০	১৬০	১৫০	১৫০	৫০
[১.২.২] উৎপাদিত ওভারহেড কভারের ও সার্ভিস ডপ ক্যাবল প্ল্যাট চালু করণ ও বাণিজ্যিক উৎপাদন প্রদান	৭	কার্যক্রম	কার্যক্রম	আবিষ্ক	আবিষ্ক	৭	১৫.০৯.১৯	২৫.০৯.১৯	২৫.০৯.১৯	২০.১০.১৯	২৫.১০.১৯	২৫.১০.১৯	২৫.১০.১৯	২৫.১০.১৯	২৫.১০.১৯	২৫.১০.১৯

ক্রমিক নথি/সংস্কার নথি/স্বত্ত্ব নথি	কর্মসূচী/কার্যক্রম নথি	পদনির্দেশন নথি	পদনির্দেশন নথি	কর্মসূচী/কার্যক্রম নথি				কর্মসূচী/কার্যক্রম নথি				কর্মসূচী/কার্যক্রম নথি			
				কর্মসূচী/কার্যক্রম নথি											
অবশিষ্ট কোর্পসগত উদ্দেশ্যসমূহ															
[১.১] সরকার শাখায় ই-নথিব্যবহার		গুরু	%	২				১০০	৯০	৮০	৭০	৬০	৫৫	৫০	৬০
[১.১.১] দণ্ডবন্দেশংস্কার ই- ফাইলিং পদক্ষি বাস্তবায়ন		গুরু	%	১				৭০	৬৫	৬০	৫০	৫০	৫০	৫০	৫০
[১.১.২] ই-ফাইলে নথি নিষ্পত্তিকৃত		গুরু	%	১				৬০	৫৫	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০	৩০
[১.১.৩] ই-ফাইলে পত্র জারিকৃত		গুরু	%	১				৬০	৫৫	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০	৩০
[১.২] দণ্ডবন্দেশংস্কারকৃত ডিজিটাল সেবা চালু করা		আর্থিক	আর্থিক	১				১৫.০২.২০২০	১৫.০২.২০২০	১৫.০২.২০২০	১৫.০২.২০২০	১৫.০২.২০২০	১৫.০২.২০২০	১৫.০২.২০২০	১৫.০২.২০২০
[১.২.১] দণ্ডবন্দেশ একটি নতুন ডিজিটাল সেবা চালুকৃত		আর্থিক	আর্থিক	১				১১.০৩.২০	১১.০৩.২০	১৫.০৩.২০	১৫.০৩.২০	১৫.০৩.২০	১৫.০৩.২০	১৫.০৩.২০	১৫.০৩.২০
[১.৩] দণ্ডবন্দেশ একটি নতুন উভয়বিশী উভয়বিশী উদ্যোগ/ক্ষেত্র উভয়বিশী প্রকল্প বাস্তবায়ন		আর্থিক	আর্থিক	১				১৫.০২.১৯	১৫.০২.১৯	১৫.০২.১৯	১৫.০২.১৯	১৫.০২.১৯	১৫.০২.১৯	১৫.০২.১৯	১৫.০২.১৯
[১.৩.১] দণ্ডবন্দেশ একটি নতুন প্রকল্প চালুকৃত উভয়বিশী সরকারি আদেশ জারিকৃত		আর্থিক	আর্থিক	১				১৫.০২.১৯	১৫.০২.১৯	১৫.০২.১৯	১৫.০২.১৯	১৫.০২.১৯	১৫.০২.১৯	১৫.০২.১৯	১৫.০২.১৯
[১.৪] সেবা সহজিকরণ অবিহিতে প্রয়োগ সহায়তা সরকারি আদেশ জারিকৃত		আর্থিক	আর্থিক	০.৫				১৫.০৮.২০	১৫.০৮.২০	১৫.০৮.২০	১৫.০৮.২০	১৫.০৮.২০	১৫.০৮.২০	১৫.০৮.২০	১৫.০৮.২০
[১.৪.১] সেবা সহজিকরণ অবিহিতে বাস্তবায়ন		আর্থিক	আর্থিক	০.৫				১৫.০৮.২০	১৫.০৮.২০	১৫.০৮.২০	১৫.০৮.২০	১৫.০৮.২০	১৫.০৮.২০	১৫.০৮.২০	১৫.০৮.২০
[১.৫] পিআরএল শুরুর ২ মাস পূর্ব সংযোগিত কর্মসূচীর পিআরএল ও টার্টি নথায়নকৃত আর্থিক করা		গুরু	%	০.৫				১০০	৯০	৮০	৭০	৬০	৫০	৫০	৫০
[১.৫.১] পিআরএল শুরুর ২ মাস পূর্ব সংযোগিত কর্মসূচীর পিআরএল ও টার্টি নথায়নকৃত আর্থিক করা		গুরু	%	০.৫				১০০	৯০	৮০	৭০	৬০	৫০	৫০	৫০
[১.৬] শূন্য পদক্ষেপ বিশেষজ্ঞ নিয়োগ প্রদান		সমষ্টি	সমষ্টি	০.৫				৮০	৭০	৬০	৫০	৫০	৫০	৫০	৫০
[১.৬.১] নিয়োগ প্রদানের জন্য বিজ্ঞপ্তি জারিকৃত		সমষ্টি	সমষ্টি	০.৫				৮০	৭০	৬০	৫০	৫০	৫০	৫০	৫০
[১.৬.২] নিয়োগ প্রদানকৃত		সমষ্টি	সমষ্টি	০.৫				১০০	৯০	৮০	৭০	৬০	৫০	৫০	৫০
[১.৭] বিভাগীয় মামলা নিষ্পত্তি		গুরু	%	১				১০০	৯০	৮০	৭০	৬০	৫০	৫০	৫০
[১.৮] তথ্য বাস্তবায়ন হালনাগাদকরণ		গুরু	%	১				১০০	৯০	৮০	৭০	৬০	৫০	৫০	৫০

ଆବାଧିକ କୌଣସିଟ ଉତ୍ସବପୁର

[২.১.১] সরকারি কর্মসংস্থাদেন যাবস্থাপনা সংক্ষিপ্ত প্রশিক্ষণসমূহ অব্যাল্য বিষয়ে প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সমষ্টি	জনসংখ্যা	১	৫০
[২.১.২] বার্ষিক কর্মসংস্থাদেন ছড়িয়ে সকল প্রতিবেদন অনলাইনে দাখিলকৃত	সমষ্টি	সংখ্যা	১	৮
[২.১.৩] এপ্লিকেশন টিপের মাসিক সভার নিকাত বাস্তবায়িত	গতি	%	০.৫	৮০
[২.১.৪] মাঠ পর্যায়ের কার্যালয়ের ২০১৯- ২০ অর্বার্বাহের বার্ষিক কর্মসংস্থাদেন ছড়িয়ে অর্বার্বাহ মুল্যায়ন প্রতিবেদন পর্যালোচনাতে ঘোষণাৰ্বক (feedback) প্রদত্ত	তাৰিখ	তাৰিখ	০.৫	১৪.০২.২০
[২.২] জাতীয় শূধুমাত্র কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	সমষ্টি	%	১	১০০
[২.২.১] ২০১৮-১৯ অর্ব বছরের বার্ষিক প্রতিবেদন ওয়েবসাইট প্রকাশিত	তাৰিখ	তাৰিখ	১	১৫.১১.১৯
[২.২.২] নির্দিষ্ট সময়ের মধ্যে অভিযোগ নিষ্পত্তি	গতি	%	০.৫	১০০
[২.২.৩] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বাস্তবায়ন	সমষ্টি	সংখ্যা	০.৫	৮০
[২.৩] দাপ্তরিক কর্মক্ষেত্র ব্যবস্থাপন ও জ্ঞানবিদ্যি নিচতক্ষেত্রে	গতি	%	১	৮০
[২.৩.১] সেবা প্রদান প্রতিশূলি	গতি	%	১	৯০
[২.৩.২] অভিযোগ নিষ্পত্তি সংজ্ঞান মাসিক প্রতিবেদন মুদ্রণের দাখিলকৃত	গতি	%	০.৫	১২
[২.৪] সেবা প্রদান প্রতিশূলি হালনাগাদকৃত	গতি	%	১	৯০
[২.৪.১] নির্মাণ সময়ে তেমনিক বাস্তবায়ন প্রতিবেদন মুদ্রণের দাখিলকৃত	সমষ্টি	সংখ্যা	০.৫	৮
[২.৪.২] সেবাগ্রহীতদের মতবাপত্র পরিশীকৰণ ব্যবস্থা চালুকৃত	তাৰিখ	তাৰিখ	০.৫	২
[২.৪.৩] সেবা প্রদান প্রতিশূলি হালনাগাদকৃত ও বাস্তবায়ন	গতি	%	১	৯০
[২.৪.৪] সেবাগ্রহীতদের মতবাপত্র ১৫.০১.২০	১৫.০১.২০	০.৫	১৭.০২.২০	১৯.০২.২০
[২.৪.৫] সেবাগ্রহীতদের মতবাপত্র ১৫.০১.২০	১৫.০১.২০	০.৫	১৮.০২.২০	২১.০২.২০

1

ক্ষেত্রগত উদ্দেশ্য	কার্ডিনাল	কর্মসূলীদান সূচক	গৃহনা পরামু	কর্মসূলীদান সূচকের বাবে	প্রযুক্ত অর্থনৈ অর্থনৈ	প্রযুক্ত অর্থনৈ অর্থনৈ	অসাধারণ জটিলতা	জটিলতা	জটিলতা	জটিলতা	জটিলতা	অক্ষয়ক্ষেত্র/নির্মাণক ২০২১-২০
আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ												
ক্ষেত্রগত উদ্দেশ্য	কার্ডিনাল	কর্মসূলীদান সূচক	গৃহনা পরামু	কর্মসূলীদান সূচকের বাবে	প্রযুক্ত অর্থনৈ অর্থনৈ	প্রযুক্ত অর্থনৈ অর্থনৈ	অসাধারণ জটিলতা	জটিলতা	জটিলতা	জটিলতা	জটিলতা	প্রযুক্ত অর্থনৈ অর্থনৈ
ক্ষেত্রগত উদ্দেশ্য	কার্ডিনাল	কর্মসূলীদান সূচক	গৃহনা পরামু	কর্মসূলীদান সূচকের বাবে	প্রযুক্ত অর্থনৈ অর্থনৈ	প্রযুক্ত অর্থনৈ অর্থনৈ	অসাধারণ জটিলতা	জটিলতা	জটিলতা	জটিলতা	জটিলতা	প্রযুক্ত অর্থনৈ অর্থনৈ

*সামরিক (provisional) তথ্য

আমি, ব্যবস্থাপনা পরিচালক, বাংলাদেশ ক্যাবল শিল্প লিমিটেড, সচিব, ডাক ও টেলিযোগাযোগ বিভাগ-এর নিকট
অঙ্গীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, সচিব, ডাক ও টেলিযোগাযোগ বিভাগ হিসাবে ব্যবস্থাপনা পরিচালক, বাংলাদেশ ক্যাবল শিল্প লিমিটেড-এর
নিকট অঙ্গীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:



২৫ মে ২০২১

ব্যবস্থাপনা পরিচালক
বাংলাদেশ ক্যাবল শিল্প লিমিটেড
ডাক ও টেলিযোগাযোগ বিভাগ

তারিখ

সচিব
ডাক ও টেলিযোগাযোগ বিভাগ

২০ মে ২০২১

তারিখ

সংযোজনী-১

ক্রমিক নম্বর	শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
১	এইচডিপিই(HDPE)	হাই ডেনসিটি পলিইথিলেন (High Density Polyethylene)
২	এফকেএম (FKM)	ফাইবার কিলোমিটার (Fiber Kilometer)
৩	ওএফসি (OFC)	অপটিক্যাল ফাইবার ক্যাবল (Optical Fiber Cable)
৪	কিঃমি: (KM)	কিলোমিটার (Kilometer)
৫	সিকেএম (CKM)	কনডাক্টর কিলোমিটার (Conductor Kilometer)
৬	বাকেশি	বাংলাদেশ কেবল শিল্প

সংযোজনি- ২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ বাস্তবায়নকারী যন্ত্রণালয়বিভাগ/সংস্থা এবং পরিমাণ পরামিতি-এর বিবরণ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী সূচকসমূহ	পরিমাণ পরামিতি	উপর্যুক্ত সূচক
[১.১.১] উৎপাদিত অগ্রটিকাল ফাইবার ক্যাবল	বিটিসিএলসহ অন্যান্য সংস্থার চাহিদার প্রেক্ষিক্তি উৎপাদন করা হয়।	বাংলাদেশ ক্যাবল নিষ্কাশিত,	বোলিনের নিটার নিষ্কাশিত,	বোলিনের নিটার নিষ্কাশিত হতে অগ্রটিকাল ফাইবার ক্যাবলের দৈর্ঘ্য সংগ্রহ করা হয়।	বাকলি এর ওয়েব সাইট/ বার্ষিক প্রতিবেদন
[১.১.২] টেলিযোগাযোগ পণ্ড উৎপাদন	বিটিসিএলসহ অন্যান্য সংস্থার চাহিদার প্রেক্ষিক্তি উৎপাদন করা হয়।	বাংলাদেশ ক্যাবল নিষ্কাশিত,	বোলিনের নিটার নিষ্কাশিত হতে ফিনিশড ক্যাবলের দৈর্ঘ্য সংগ্রহ করে কঙাটির সংখা নিয়ে গুণ করে পরিমাপ গ্রহণ করা হয়।	বোলিনের নিটার নিষ্কাশিত হতে ফিনিশড ক্যাবলের দৈর্ঘ্য সংগ্রহ করে কঙাটির সংখা নিয়ে গুণ করে পরিমাপ গ্রহণ করা হয়।	বাকলি এর ওয়েব সাইট/ বার্ষিক প্রতিবেদন
[১.১.৩] উৎপাদিত এইচডিপিই ডার্ট	বিটিসিএলসহ অন্যান্য সংস্থার চাহিদার প্রেক্ষিক্তি উৎপাদন করা হয়।	বাংলাদেশ ক্যাবল নিষ্কাশিত,	বোলিনের নিটার নিষ্কাশিত হতে এইচডিপিই সিলিকন ডার্ট এর দৈর্ঘ্য সংগ্রহ করা হয়।	বোলিনের নিটার নিষ্কাশিত হতে এইচডিপিই সিলিকন ডার্ট এর দৈর্ঘ্য সংগ্রহ করা হয়।	বাকলি এর ওয়েব সাইট/ বার্ষিক প্রতিবেদন
[১.২] ওভারহেড কঙাটির ও সার্টিস ড্রপ ক্যাবল ও স্প্যান্ট চাল করণ ও বাণিজ্যিক উৎপাদন প্রদান	[১.২.১] উৎপাদিত ওভারহেড কঙাটির ও সার্টিস ড্রপ ক্যাবল ও স্প্যান্ট চাল করণ ও বাণিজ্যিক উৎপাদন করা হবে। [১.২.২] ওভারহেড কঙাটির ও সার্টিস ড্রপ ক্যাবল প্রদান প্রয়োজন হচ্ছে।	বিটিবি এবং আরইবিসহ অন্যান্য সংস্থার চাহিদার নিষ্কাশিত উৎপাদন করা হবে। ১৫ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯ খ্রিঃ ভারিয়ার মধ্যে ১৫ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯ খ্রিঃ ভারিয়ার মধ্যে।	বাংলাদেশ ক্যাবল নিষ্কাশিত,	উৎপাদিত ওভারহেড কঙাটির ক্যাবল-এ ব্যবহৃত কাঁচামাল ও ফিনিশড প্রয়োর গুজন পরিমাপ করা। বাংলাদেশ ক্যাবল নিষ্কাশিত পরিষ্কার চালু সম্পর্কিত সমর্পণ।	বাকলি এর ওয়েব সাইট/ বার্ষিক প্রতিবেদন



সংযোজনী ৩: অন্যান্য মন্ত্রণালয়/বিভাগের/অধিদপ্তর/সংস্থা-এর নিকট প্রত্যাশিত সুনির্দিষ্ট কর্তব্যসম্পাদন চাহায়তাসমূহ

প্রতিষ্ঠানের ধরণ	প্রতিষ্ঠানের নাম	সংশ্লিষ্ট কর্তব্যসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের বিকল্প সংশ্লিষ্ট যোজনাগত বিভাগের প্রত্যাশিত সহায়তা	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সঙ্গে প্রত্যাবর্তন
ডিপার্টমেন্ট	বাংলাদেশ টেলিকমিউনিকেশনস কোম্পানি লিমিটেড	উৎপাদিত অপটিক্যাল ফাইবার ক্যাবল	অপটিক্যাল ফাইবার ক্যাবল, টেলিকম কলার ক্যাবল, এইচডিপিই নিলিকন ডাট-এর পর্যাপ্ত ক্রয়দেশ প্রদান	বিটসিএল-এর বিভিন্ন প্রকল্পসহ সম্প্রসারণ ও রক্ষণাবেক্ষণ খাতে এবং MOTN প্রকল্পের অপটিক্যাল ফাইবার ক্যাবল, টেলিকম কগার ক্যাবল ও ডাট বাকেশি হতে সরাসরি ক্রয়।
ডিপার্টমেন্ট	বাংলাদেশ টেলিকমিউনিকেশনস কোম্পানি লিমিটেড	উৎপাদিত কগার ক্যাবল	অপটিক্যাল ফাইবার ক্যাবল, টেলিকম কগার ক্যাবল, এইচডিপিই নিলিকন ডাট-এর পর্যাপ্ত ক্রয়দেশ প্রদান	বিটসিএল-এর বিভিন্ন প্রকল্পসহ সম্প্রসারণ ও রক্ষণাবেক্ষণ খাতে এবং MOTN প্রকল্পের অপটিক্যাল ফাইবার ক্যাবল, টেলিকম কগার ক্যাবল ও ডাট বাকেশি হতে সরাসরি ক্রয়।
ডিপার্টমেন্ট	বাংলাদেশ টেলিকমিউনিকেশনস কোম্পানি লিমিটেড	উৎপাদিত এইচডিপিই ডাট	অপটিক্যাল ফাইবার ক্যাবল, টেলিকম কগার ক্যাবল, এইচডিপিই নিলিকন ডাট-এর পর্যাপ্ত ক্রয়দেশ প্রদান	বিটসিএল-এর বিভিন্ন প্রকল্পসহ সম্প্রসারণ ও রক্ষণাবেক্ষণ খাতে এবং MOTN প্রকল্পের অপটিক্যাল ফাইবার ক্যাবল, টেলিকম নিলিকন ডাট বাকেশি হতে সরাসরি ক্রয়।
বর্জনালয়	তথ্য ও বোগায়োগ প্রযুক্তি বিভাগ	উৎপাদিত অপটিক্যাল ফাইবার ক্যাবল	অপটিক্যাল ফাইবার ক্যাবল ও এইচডিপিই নিলিকন ডাট-এর পর্যাপ্ত ক্রয়দেশ প্রদান	তথ্য প্রযুক্তি বিভাগ এবং Connected Bangladesh শীর্ষক প্রকল্পের অপটিক্যাল ফাইবার ক্যাবল ও এইচডিপিই নিলিকন ডাট বাকেশি হতে সরাসরি ক্রয়।
বর্জনালয়	তথ্য ও বোগায়োগ প্রযুক্তি বিভাগ	উৎপাদিত এইচডিপিই ডাট	অপটিক্যাল ফাইবার ক্যাবল ও এইচডিপিই নিলিকন ডাট-এর পর্যাপ্ত ক্রয়দেশ প্রদান	তথ্য প্রযুক্তি বিভাগ এবং Connected Bangladesh শীর্ষক প্রকল্পের অপটিক্যাল ফাইবার ক্যাবল ও এইচডিপিই নিলিকন ডাট বাকেশি হতে সরাসরি ক্রয়।
ডিপার্টমেন্ট	বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড	উৎপাদিত ওভারহেড কভাস্টর ও সার্টিস ডপ ক্যাবল	উৎপাদিত ওভারহেড কভাস্টর ও সার্টিস ডপ ক্যাবল-এর পর্যাপ্ত ক্রয়দেশ প্রদান	আইবি-এর বিভিন্ন প্রকল্পসহ সংশ্লিষ্ট কাজের উন্নয়ন, সম্প্রসারণ ও রক্ষণাবেক্ষণ খাতে প্রযোজনীয় কভাস্টর ও সার্টিস ডপ ক্যাবল বাকেশি হতে সরাসরি ক্রয়।
ডিপার্টমেন্ট	ওয়েষ্ট জোন পাওয়ার ভিস্ট্রিভিউল কোম্পানি লি.	উৎপাদিত ওভারহেড কভাস্টর ও সার্টিস ডপ ক্যাবল	উৎপাদিত ওভারহেড কভাস্টর ও সার্টিস ডপ ক্যাবল-এর পর্যাপ্ত ক্রয়দেশ প্রদান	এই প্রতিষ্ঠানের বিভিন্ন প্রকল্পসহ সংশ্লিষ্ট কাজের উন্নয়ন, সম্প্রসারণ ও রক্ষণাবেক্ষণ খাতে প্রযোজনীয় কভাস্টর ও সার্টিস ডপ ক্যাবল বাকেশি হতে সরাসরি ক্রয়।
ডিপার্টমেন্ট	বাংলাদেশ বিদ্যুৎ উন্নয়ন বোর্ড	উৎপাদিত ওভারহেড কভাস্টর ও সার্টিস ডপ ক্যাবল	উৎপাদিত ওভারহেড কভাস্টর ও সার্টিস ডপ ক্যাবল-এর পর্যাপ্ত ক্রয়দেশ প্রদান	পিউডি-এর বিভিন্ন প্রকল্পসহ সংশ্লিষ্ট কাজের উন্নয়ন, সম্প্রসারণ ও রক্ষণাবেক্ষণ খাতে প্রযোজনীয় কভাস্টর ও সার্টিস ডপ ক্যাবল বাকেশি হতে সরাসরি ক্রয়।

প্রতিষ্ঠানের ধরণ	প্রতিষ্ঠানের নাম	সংশ্লিষ্ট কর্মসূলাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট সংশ্লিষ্ট সম্পর্কসম্বিভাবের প্রত্যাখ্যিত সহযোগি	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সভাব প্রভাব
বিপ্লবী	নর্দন ইলেক্ট্রিসিটি সামাই কোম্পানি লিমিটেড	উৎপাদিত ওভারেড কন্ট্রাক্টর ও সার্টিস ডপ ক্যাবল-এর পর্যাপ্ত কয়দেশ প্রদান	এই প্রতিষ্ঠানের বিভিন্ন প্রকল্পসহ সংশ্লিষ্ট কাউন্সেল উন্নয়ন, সম্প্রসারণ ও রক্ষণাবেক্ষণ ক্ষাত্ৰ প্ৰয়োজনীয় কন্ট্রাক্টৰ ও সার্টিস ডপ ক্যাবল বাকেলি হতে সৱাবি কৃষি। সংশ্লিষ্ট কৰ্মসূচক অর্জন কাৰ্যক্ৰম ক্ষতিগ্রস্ত হবে।	উৎপাদন কাৰ্যক্ৰম দ্বারা হবে এবং লক্ষ্যযোগী পূরণ সম্ভব হবে না। অৰ্থাৎ, সংশ্লিষ্ট কৰ্মসূচক অর্জন কাৰ্যক্ৰম ক্ষতিগ্রস্ত হবে।